

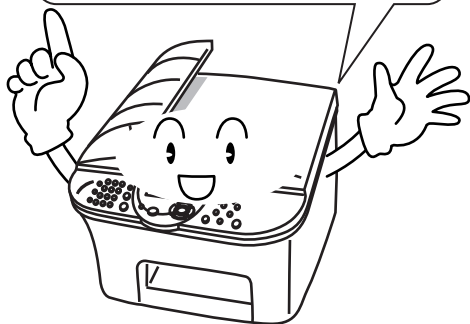
有効にご活用いただくために必ずお読みください。

At your side.
brother

ファクシミリ 取扱説明書 MFC-5100J

基本の準備と設定だけですぐ使えます。

**まず
使ってみましょう。**



やりたいこと 目次

やりたいこと別の一覧があります。

9 ページをご覧ください。

お客様相談窓口 0120-143410

この商品の取り扱い・操作についてご不明な点がございましたら、上記お客様相談窓口にお申し付けください。

受付時間 午前10:00～11:45 午後1:00～5:00 営業日 月曜日～金曜日

(土日・祝日および当社休日は休みとさせていただきます)

Presto!™PageManager (添付ソフトウェア) お客様窓口

ニューソフトジャパン株式会社 ニューソフトカスタマーサポートセンター

TEL : 03-5472-7008 FAX : 03-5472-7009

受付時間 午前10:00～12:00 午後1:00～5:00

(土日・祝日を除く)

※本書は、なくさないように注意し、いつでも手に取ってみることができるようにしてください。

versionC

安全にお使いいただくために

このたびは本機をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

この取扱説明書には、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。

その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性がある内容を示しています。



注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

本書で使用している絵文字の意味は次のとおりです。

	特定しない 禁止事項		分解しては いけません		水に濡らして はいけません		火気に近づけて はいけません
	特定しない 義務行為		電源プラグを 抜いてください			アースをつないで ください	
	特定しない 危険通告		感電の危険が あります			火災の危険が あります	

- 本書の内容につきましては万全を期しておりますが、お気づきの点がございましたら、お客様相談窓口0120-143410へご連絡ください。
- 本商品の故障、誤動作、不具合、あるいは停電などの外部要因によって、受信文書の全部または一部が消失したり、通話や録音などの機会を逸したために生じた損害などの純粋経済損害につきましては、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- このファクシミリの設置に伴う回線工事には、工事担任者資格を必要とします。無資格者の工事は、違法となりまた事故のもとになりますので絶対におやめください。
- 取扱説明書等、付属品を紛失した場合は、お買い上げの販売店へ申し出ていただければ購入できます。

ご使用前に、次の「警告・注意・お願い」をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

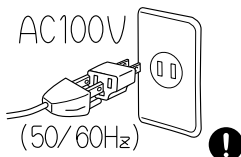
● 電源について

火災や感電、やけどの原因になります。

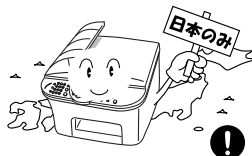


警告

電源は AC100V、50Hz または 60Hz でご使用ください。



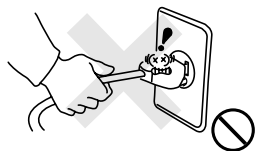
国内のみでご使用ください。
海外ではご使用になれません。



ぬれた手で電源コードを抜き
差ししないでください。



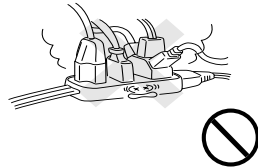
電源コードを抜くときは、コード
を引っばらずにプラグの本体
(金属でない部分)を持って
抜いてください。



電源コードの上に重い物をの
せたり、引っばったり、たばね
たりしないでください。



タコ足配線はしないでくださ
い。



感電や火災防止のため、電源
コード及び 3 極 -2 極変換アダ
プタ (日本国内でのみ使用可)
は、必ず付属のものを使用し
てください。



感電防止のため必ず保護接地
を行ってください。付属の電源
コードは、保護接地端子のある
3 極の電源コンセントに接続す
るか、付属の 3 極 -2 極変換ア
ダプタ (日本国内でのみ使用
可) を使用して、電源コンセ
ントの保護接地端子に変換アダ
プタのアース線を確実に接続
してください。



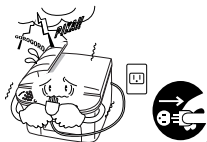
保護接地線のない延長用コー
ドを使用しないでください。保
護動作が無効になります。



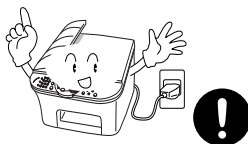


注意

雷がはげしいときは、電源コードをコンセントから抜いてください。
また、電話機コードを本機から抜いてください。



電源コードはコンセントに確実に差し込んでください。



お願い

電源コンセントの共用にはご注意ください。
複写機などと同じ電源はさけてください。



● このような場所に置かないで

以下の場所には設置しないでください。故障や変形、火災の原因となります。



警告

湿度の高い場所

風呂場や加湿器のそばなど。



アース線を取り付けてください

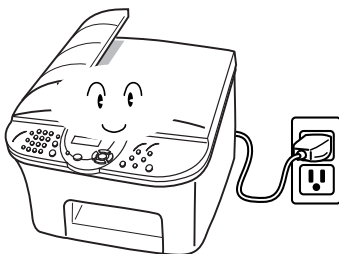
万一漏電した場合の感電防止や外部からの電圧（雷など）がかかったとき本機を守るため、アース線を取り付けてください。取り付け方については、17 ページの「本体をセットする」を参照してください。

■ 取り付けられるところ

- 電源コンセントのアース端子
- 銅片などを 65cm 以上、地中に埋めたもの
- 設置工事（第 3 種）が行われている設置端子

■ 絶対に取り付けてはいけないところ

- 電話専用アース線
- 避雷針





注意

温度の高い場所

直射日光の当たるところ、
暖房設備のそばなど



不安定な場所

ぐらついた台の上や傾いたところなど



油飛びや湯気の当たる場所

調理台のそばなど



お願い

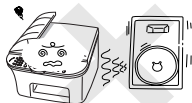
いちじるしく低温な場所

製氷倉庫など



磁気の発生する場所

テレビ、ラジオ、スピーカー、
こたつなど



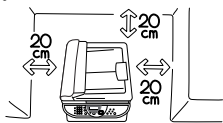
高温、多湿、低温の場所

本機をお使いいただける環境
の範囲は次のとおりです。

温度：10～35℃
湿度：20～80%
(結露なし)

壁のそば

このファクシミリを正しく使用し性能を維持するために設置スペースを確保してください。



傾いたところ

水平な机、台の上に設置してください。傾いたところに置くと正常に動作しない場合があります。



◎急激に温度が変化する場所

◎風が直接あたる場所(クーラー、換気口など)

◎ホコリ、鉄粉や振動の多い場所

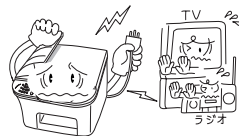
◎換気の悪い場所

◎揮発性可燃物やカーテンに近い場所

電波障害時の対処

近くに置いたラジオに雑音が入ったり、テレビ画面にちらつきやゆがみが発生したり、コードレス電話の子機で通話できなくなる場合があります。その場合は電源コードをコンセントから一度抜いてください。電源コードを抜くことにより、ラジオやテレビなどが正常な状態に回復するようでしたら、次のような方法を試みてください。

- ・本体をテレビから遠ざける。
- ・本体またはテレビなどの向きを変える。
- ・本体をコードレス電話の親機から遠ざける。



・使用
目録
書
方
の

バ
操
作
方
法

備
前
ご
の
使
用
準
則

本
前
ご
の
使
用
定
基
準

送
信
フ
ァ
ク
ス

受
信
フ
ァ
ク
ス

機
能
フ
ァ
ク
ス
応
用

・レ
ポ
ー
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
し
て
タ
ブ
レ
ット

使
と
し
て
ス
キ
ャ
ン

ア
セ
リ
ツ
ツ
モ
ー
ト

F
P
A
C
X

お
日
常
入
れ

と
き
に
は
た

索
用
仕
引
語
集

4

● もしもこんなときには

そのまま使用すると火災、感電の原因となります。必ず電源コードをコンセントから抜いてください。



警告

煙が出たり、異臭がしたとき

すぐに電源コードをコンセントから抜いて、販売店にご相談ください。
お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。



本機を落としたり、キャビネットを破損したとき

電源コードをコンセントから抜いて、販売店にご相談ください。



内部に水が入ったとき

電源コードをコンセントから抜いて、販売店にご相談ください。



内部に異物が入ったとき

電源コードをコンセントから抜いて、販売店にご相談ください。



● その他のご注意

故障や火災、感電の原因となります。



警告

分解しないでください。

法律で罰せられることがあります。



改造しないでください。

修理などは販売店にご相談ください。法律で罰せられることがあります。



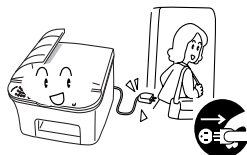
本機の上に水、薬品などを置かないでください。



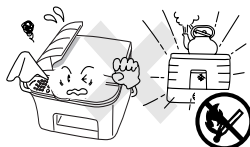


注意

長期不在するときは電源コードをコンセントから抜いてください。

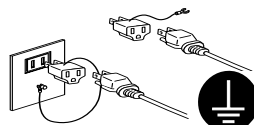


火気を近づけないでください。
故障や火災・感電の原因となります。



アース線について

万一漏電した場合の感電防止や外部から雷などの電圧がかかったときに本機を守るため、アース線を取り付けてください。



お願い

落下、衝撃を与えないでください。



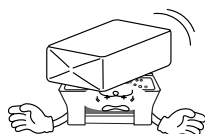
動作中に電源コードを抜いたり、開閉部を開けたりしないでください。



記録紙の排出の妨げになりますので本体前方には物を置かないでください。



このファクシミリの上に重い物を置かないでください。



室内温度を急激に変えないでください。
装置内部が結露するおそれがあります。



指定以外の部品は使用しないでください。



本機に貼られているラベル類ははがさないでください。

梱包されている部品は必ず取り付けてください。

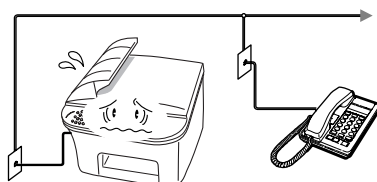
海外通信をご利用になるとき回線の状況により正常な通信ができない場合があります。



NTTの支店・営業所から遠距離の場合には、お使いになれないことがありますので、最寄りのNTTの支店、営業所へご相談ください(116番)。



1つの電話回線に並列接続すると通信エラーなどの原因になりますのでおやめください。



● 停電がおきたときは

お 願 い

停電時にはデータの種類によってただちに消去されるデータがあります（停電後1時間は保存されます）。

- | | |
|-------------|------------|
| ● 消去されないデータ | ● 消去されるデータ |
| ・短縮ダイヤル | ・送信メモリー文書 |
| ・グループダイヤル | ・通信管理レポート |
| ・各種登録・設定の内容 | ・受信メモリー文書 |

停電復旧時について

1時間以上停電が続いた場合は、日付の再設定をしてください。

停電中はファクスの送受信ができません。

外付電話機は機器によって使用できます（外付電話機の取扱説明書をご覧ください）。本機の機能はすべて使用できなくなります。



● 記録紙について

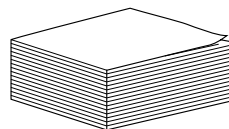
お 願 い

使用する記録紙にはご注意ください

しわ、折れのある紙、湿っている紙などは使用しないでください。






保管は直射日光、高温、高湿を避けてください。



本書の表記

本文中では、マークおよび商標について、以下のように表記しています。

マークについて

	本機をお使いになるにあたって、守っていただきたいことがらを説明しています。
	本機の操作手順に関する補足情報を説明しています。
	知っている役に立つ情報や、関連事項の参照ページをご案内しています。

商標について

Windows[®] 95 の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 95 operating system です。
Windows[®] 98 の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 98 operating system です。
Windows[®] 2000 の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 2000 operating system です。

Windows[®] Me の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] Millennium Edition operating system です。

Windows NT[®] 4.0 の正式名称は、Microsoft[®] Windows NT[®] Workstation operating system Version 4.0 です。

Windows[®] XP の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] XP operating system です。
本文中では、OS 名称を略記しています。

Microsoft、Windows および Windows NT は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

Apple、Macintosh は、アップルコンピュータ社の商標です。

Pentium は、Intel Corporation の登録商標です。

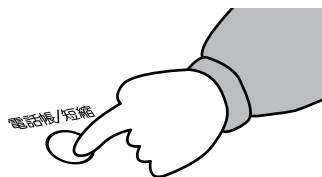
本書に記載されているその他の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

やりたいこと目次

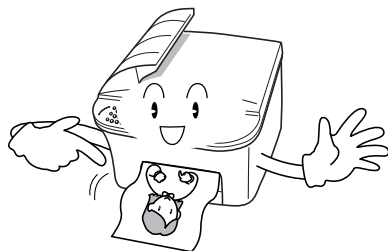
あなたの「〇〇したい」から該当ページを参照できます。
各機能をご利用になる前に「第2章 ご使用前の準備」を必ずお読みください。

ファクス

- 簡単に送信したい。
(短縮ダイヤル、電話帳)
P. 59



- 自動で受信したい。
(自動受信) P. 80

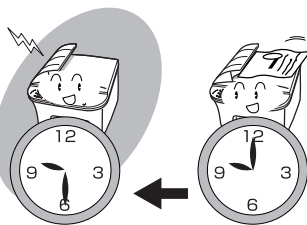


- 画質を調整したり
カラーで送信したい。

(画質調整) P. 68
(カラーファクス) P. 70
ファクス画質

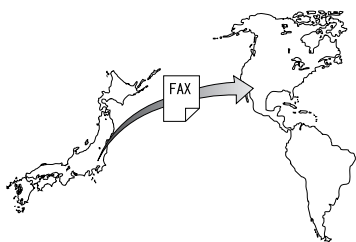


- 指定した時刻に送信
したい。
(タイマー送信) P. 76



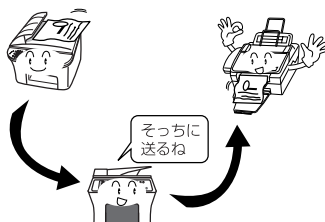
● 海外に送信したい。

(海外送信) P. 75



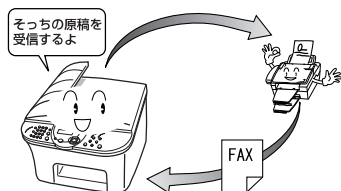
● 外出先で受信したい。

(ファクス転送) P. 105



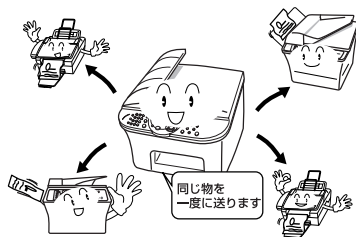
● 受信側ファクシミリからの操作で原稿を受け取りたい。

(ポーリング) P. 94



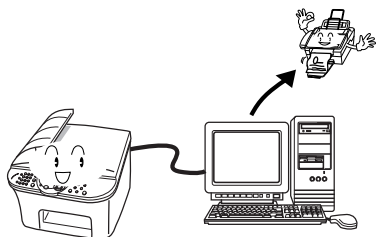
● 複数の相手に同じ文書をまとめて送信したい。

(同報送信) P. 72



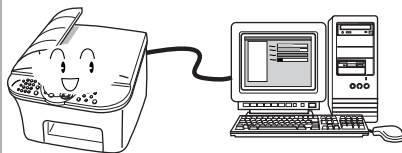
● PC からファクスを送信したい。

P. 174



● PC を使って短縮ダイヤルなどの設定を簡単にしたい。

P. 168



・使本
目い書
次方
の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ご
使用
基

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
リス
スト

コ
ピー

使ブ
とリ
ン
タ

使ス
とキ
ャ
ナ

アセ
リ
ット
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れ

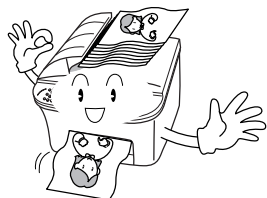
と困
きは
た

索用
引仕
語様
集

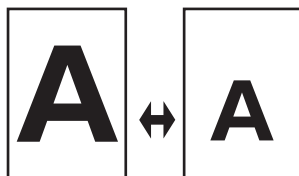
- たくさんの文書を連続コピーしたい。

(ADF : 原稿送り装置)

P. 117

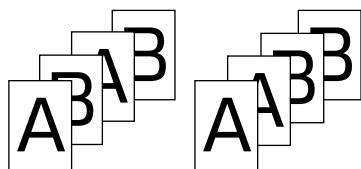


- 拡大 / 縮小コピーしたい。 P. 122



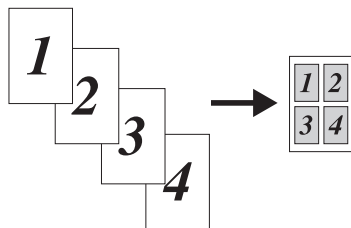
- 効率よく複数部コピーしたい。 P. 119

ソートコピー スタックコピー

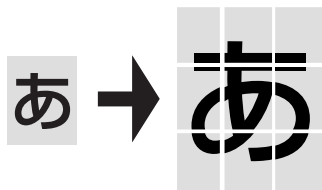


- 複数の文書を1枚にコピーしたい。

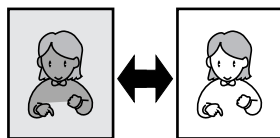
(2IN1、4IN1) P. 127



- ポスターサイズにコピーしたい。 P. 127



- 画質を明るく (暗く) したい。 P. 130



● 画質をきれいにコピーしたい。 P. 123



● 色を調整したい。

(カラー調整) P. 130

赤

R:- ■■■□□□ +

緑

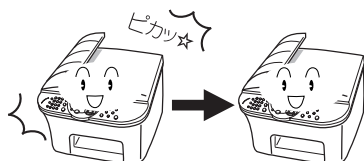
G:- ■■■■■□ +

青

B:- ■■■□□□ +

● 光源を消したい。

P. 210

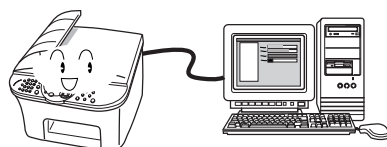


プリンタ

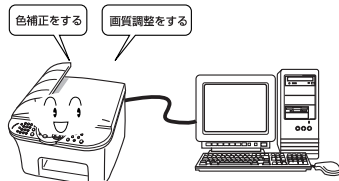
● プリンタとして使いたい。 P. 131



● インクの残量を確認したい。 P. 171



● カスタム設定をしたい。 P. 140



・使本
目い書
次方

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ご
設定
基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
リス
ト

コ
ピ
ー

使
う
し
て
タ

使
う
し
て
ナ

アセ
リ
モ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入の

と困
きは
た

索用
引仕
語様
集

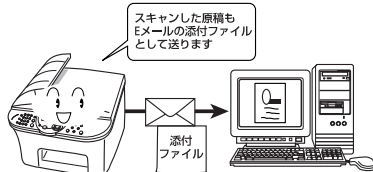
スキャナ

- 文字や写真をそのまま PC データにしたい。

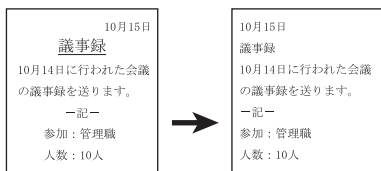
(PC スキャン) **P. 152**



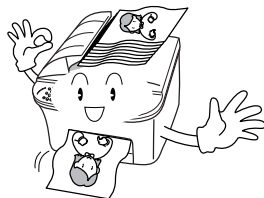
- 画像ファイルを E メールに添付して送りたい。 **P. 151**



- 画像ファイルをテキストファイルに変換したい。 **P. 153**



- 複数の原稿をまとめてスキャンしたい。 **P. 154**



目次

第 1 章	操作パネル	7
	各部の名称とはたらき	8
第 2 章	ご使用前の準備	11
	商品を確認する	12
	付属品を確認する	12
	記録紙について	13
	記録紙の規格	13
	セットできる記録紙枚数	13
	使用できる記録紙	14
	記録紙の印刷可能範囲について	15
	接続する	17
	本体をセットする	17
	インクカートリッジを取り付ける	20
	回線種別を設定する	23
	自動で回線種別を設定する	23
	手動で回線種別を設定する	24
	利用中の電話回線の種別を調べる	25
	ご使用前の設定をする	26
	日付・時刻を合わせる〔時計セット〕	26
	名前とファクス番号を登録する〔発信元登録〕	27
	発信元登録を消去する	28
	文字入力をする	28
	受信モードを選ぶ	30
	本機の接続イメージ	32
第 3 章	ご使用前の基本設定	37
	ディスプレイの特徴	38
	ディスプレイについて	38
	機能設定する	39
	ナビゲーションキーを使った基本操作	39
	ダイヤルボタンを使った基本操作	40
	機能一覧	41
	基本設定を変更する	46
	記録紙のタイプを選ぶ	46
	着信ベルの音量を調節する	47
	キータッチ音量を変える〔キータッチ & ブザー音量〕	48

・使本
目い書
次方

パ操
ネ作
ル

備前
ご
の使
準用

本前
設ご
定使
基用

送フ
信ァ
クス

受フ
信ァ
クス

機フ
能ァ
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ス
キ
ャ
ナ

アセリ
ットモ
ー
ト

FP
AC
X

お日
手常
入の

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

スピーカー音量を調節する	49
ディスプレイの表示言語を切り替える〔英語・日本語〕	50

第4章 ファクス送信 51

ファクスを送信する前に	52
原稿サイズ	52
原稿の読み取り範囲	53
ファクスを送信する	54
ADF から送信する〔自動送信〕	54
用紙選択レバーについて	55
原稿台ガラスから送信する〔自動送信〕	56
ファクスを手動で送信する	57
ファクスを送信する〔デュアルアクセス〕	57
ファクス送信を途中で止める	58
便利にダイヤルする	59
ダイヤルのしかた	59
同じ相手にもう一度送信する〔再ダイヤル〕	60
電話帳を使って送信する	61
電話帳を作成する	62
短縮ダイヤルを登録する	62
短縮ダイヤルを変更する	63
グループダイヤルを登録する	65
グループダイヤルを変更する	67
ファクスを便利に送信する	68
画質を設定する〔一時的に変更する〕	68
画質を設定する〔設定内容を保持する〕	69
カラーでファクスを送信する	70
原稿濃度を設定する	71
同じ原稿を数か所に送信する〔順次同報送信〕	72
原稿を直接送信する〔リアルタイム送信〕	74
海外へ送信する〔海外送信モード〕	75
指定時刻に送信する〔タイマー送信〕	76
メモリー内の文書を同じ相手に一括送信する〔取りまとめ送信〕 ..	77
送信待ち確認・送信待ちファクス解除	78

第5章 ファクス受信 79

ファクスを受信する	80
受信モードについて	80
受信モードを選ぶ	83
メモリー代行受信について	84

着信ベル回数を設定する	85
呼び出しベルの回数を設定する	86
親切受信で受信する	87
外付電話機からファクスを受信させる〔リモート起動〕	88
リモート起動設定のしかた	89
自動的に縮小受信する	90

第 6 章 ファクスの応用機能 91

相手の操作で原稿を送信する	92
ポーリング送信の設定	92
機密ポーリング送信の設定	93
本機の操作で相手の原稿を受信する	94
ポーリング受信の設定	94
機密ポーリング受信の設定	95
時刻指定ポーリングの設定〔タイマーポーリング受信〕	96
メモリー受信を設定する	97
メモリー受信を設定する	97
メモリーに入ったファクスを出力する	98
電話呼び出し機能とファクス転送	99
電話呼び出し機能について	99
電話呼び出し機能の設定を行う	99
ファクス転送について	100
ファクス転送の設定を行う	101
外出先から本機を操作する：リモコンアクセス	102
リモコンアクセスをする	102
リモコンアクセスで設定できる機能〔コマンド一覧〕	104
暗証番号を設定する	107

第 7 章 レポート・リスト 109

レポート・リストのプリント	110
機能案内リストをプリントする	111
ダイヤルリストをプリントする	111
通信管理レポートをプリントする	111
送信レポートをプリントする	112
設定内容リストをプリントする	112
消耗品シート（ご注文シート）をプリントする	112

第 8 章 コピー 113

コピーをする前に	114
----------------	-----

コピー機能について	114
原稿サイズ	115
コピーの読み取り範囲	115
コピーをする	117
ADF を使ってコピーする	117
原稿台ガラスからコピーする	118
複数部コピーをする〔スタック／ソートコピー〕	119
コピー設定：一時的に設定する	121
拡大・縮小コピーをする	122
コピーの画質を設定する	123
コピー枚数を設定する	123
記録紙のタイプを設定する	124
記録紙のサイズを設定する	125
コピーの明るさを調整する	125
スタックコピーかソートコピーかを設定する	126
マルチレイアウトコピー	127
コピー設定：設定内容を保持する	129
お買い上げ時の設定を変更する〔画質〕	129
お買い上げ時の設定を変更する〔カラー調整〕	130
お買い上げ時の設定を変更する〔コントラスト〕	130

第 9 章 プリンタとして使う 131

プリンタとして使用する前に	132
ドライバをインストールする	132
プリンタとしての特長	132
はがきや封筒などの厚紙に印刷する	133
Windows® でプリンタドライバの設定をする	134
ドライバでの設定内容：	
Windows® 95/98/98SE/Me/XP/NT® 4.0	135
〔用紙〕タブでの設定項目	135
〔印刷品質 / カラー〕タブでの設定項目	138
カスタム設定の設定項目	140
〔拡張機能〕タブでの設定項目	142
〔サポート〕タブでの項目	143
Macintosh™ でプリンタドライバの設定をする ...	144

第 10 章 スキャナとして使う 147

スキャナとして使う前に :Windows®	148
ドライバをインストールする	148

Presto!™PageManager について	148
Brother OCR について	150
スキャナとして使う：Windows®	151
スキャンボタンを利用する	151
画像をテキストに変換する〔OCR 機能〕	153
原稿をスキャンする	154
スキャナとして使う：Macintosh™	162
Macintosh™ でスキャニングする	162
スキャナウィンドの設定項目	163

第 11 章 リモートセットアップ 167

リモートセットアップについて	168
設定できる項目	169
ダイヤル登録をする	170
インク情報を確認する	171
ボタンの説明	172

第 12 章 PC-FAX 173

PC-FAX を使用する：	
Windows® 95/98/98SE/Me/2000/XP/NT®4.0	174
PC-FAX を利用してファクスを送信する	174
ファクススタイル画面を使用してファクス送信する	174
シンプルスタイル画面を使用してファクス送信する	176
PC-FAX を使用するための設定：	
Windows® 95/98/98SE/Me/2000/XP/NT®4.0	178
個人情報を設定する	178
送信の設定	179
電話帳にメンバーを登録する	180
ワンタッチダイヤルに相手先を登録する	181
登録した相手先をワンタッチダイヤルから削除する	182
同報送信用のグループを設定する	183
メンバー情報を編集する	184
メンバーやグループを削除する	185
電話帳をエクスポートする	186
電話帳にインポートする	188
送付書を作成する	189
PC-FAX を使用する：Macintosh™	191
PC-FAX を利用してファクスを送信する	191
Macintosh™ のアプリケーションからファクスを送る	192
電話帳に宛先を新規登録する	193

新規グループを登録する	194
-------------------	-----

第 13 章 日常のお手入れ 195

インクカートリッジの交換	196
インクカートリッジ交換のメッセージ	196
インクカートリッジ交換のしかた	196
紙詰まりについて	200
紙詰まりのときのメッセージ	200
ADF の入り口で原稿が詰まったときは	200
ADF 内で原稿が詰まったときは	201
給紙トレイに記録紙が詰まったときは	201
内部で記録紙が詰まったときは	202
内部の前面側で記録紙が詰まったときは	203
内部の後面側で記録紙が詰まったときは	203
本体の掃除	204
キャビネット内部のお手入れ	204
原稿台ガラス（読み取り部）のお手入れ	205
印字品質を調整する	206
プリンタヘッドをクリーニングする	206
印字品質のチェックと印刷ズレを補正する	207
光源を消す	210

第 14 章 困ったときには 211

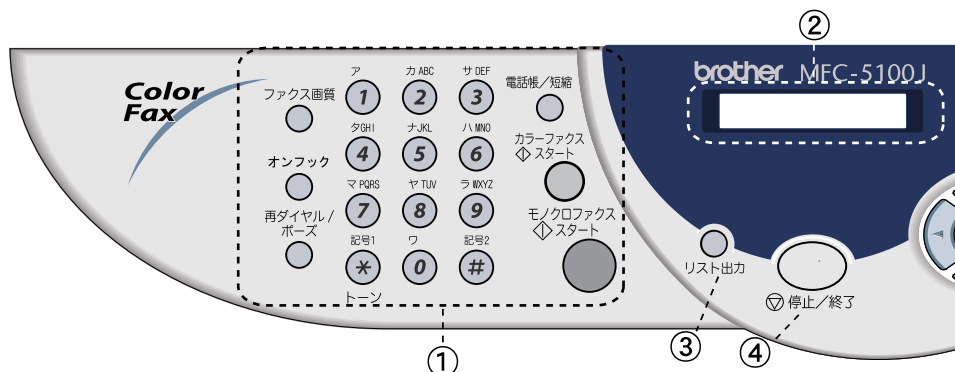
困ったときには	212
こんなときには	212
エラーメッセージ	213
Q&A	215
故障かな？と思ったら	218
本装置の規格	223
国際エネルギースタープログラム	223
VCCI 規格	223
本装置の仕様	224
ファクシミリ	224
プリンタ・スキャナ	225
電源と使用環境	225
主な仕様	226
コンピュータ環境〔Windows®〕	226
コンピュータ環境〔Macintosh™〕	227

1 章

操作パネル

■ 各部の名称とはたらき	8
--------------------	---

各部の名称とはたらき



①ファクス機能

- **ファクス画質ボタン**
ファクス送信する原稿に合わせて、解像度を一時的に設定するときに押します。 **P. 68**

- **オンフックボタン**
ファクスを手動送信するときに押します。 **P. 57**

- **再ダイヤル / ポーズボタン**
最後にダイヤルした番号を再びダイヤルするときに押します。
P. 60

ダイヤル番号の入力時にハイフンを入れるときに押します。

P. 62

- **ダイヤルボタン**
ダイヤルするときや、発信元データなどの文字入力をするときに押します。

• 電話帳 / 短縮ボタン

短縮ダイヤルやグループダイヤルに登録されている電話番号を検索するときに押します。 **P. 61**

あらかじめ登録した短縮ダイヤルをダイヤルするときに押します。

P. 59

- **カラーファクススタートボタン**
カラーファクスを送信または受信するときなどに押します。

- **モノクロファクススタートボタン**
モノクロファクスを送信または受信するときなどに押します。

②ディスプレイ

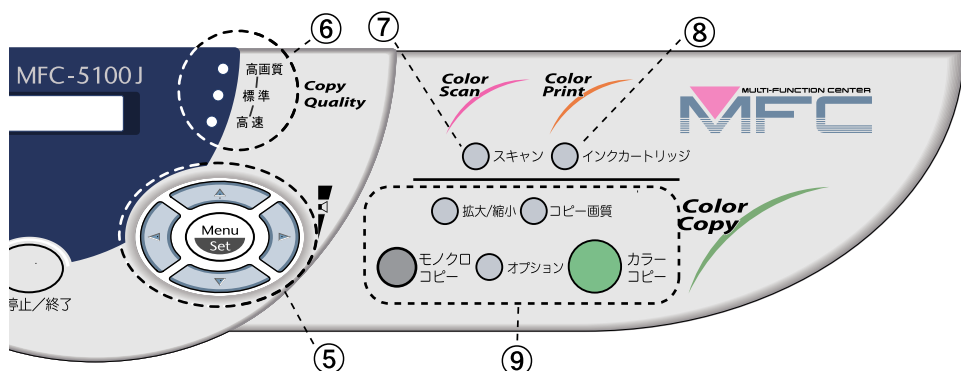
月日、時刻、宛先、電話番号、各動作の状態やエラーメッセージを表示します。

③リスト出力ボタン

各種レポートやリストを印刷します。 **P. 111**

④停止 / 終了ボタン

ファクス送信または操作を中止するとき、機能設定を解除するときに押します。



⑤ナビゲーションキー P. 39

- 各種機能の設定に入るとき、各種データを登録するときに押します。

- メニューから選択肢を指定する際、これらのボタンを押せば、前・次のレベルのメニューに移動します。また、短縮ダイヤルとして登録されている番号に対する名称をアルファベット順に検索する場合にも、これらのキーを使用できます。

- メニューや選択項目をスクロールするときに押します。
スピーカーの音量、または着信ベルの音量を調節するときも、これらのキーを使用します。

⑥コピークオリティ表示ランプ

コピーの画質を点灯によって状態表示します。

⑦スキャンボタン

コンピュータから原稿をスキャンするとき、OCR スキャン、E メールスキャンするときに押します。

P. 151

⑧インクカートリッジボタン

ヘッドクリーニングおよびインクカートリッジを交換するときに押します。

P. 196

⑨コピー機能

・拡大/縮小ボタン

拡大/縮小コピーをするときに押します。

P. 122

・コピー画質ボタン

コピーの画質を一時的に変更するときに押します。

P. 123

・モノクロコピーボタン

原稿をモノクロコピーするときに押します。

・オプションボタン

記録紙のタイプやサイズ、コピーの明るさなどの設定を一時的に変更するときに押します。

P. 121

・カラーコピーボタン

原稿をカラーコピーするときに押します。

2章

ご使用前の準備

■ 商品を確認する	12
付属品を確認する	12
■ 記録紙について	13
記録紙の規格	13
セットできる記録紙枚数	13
使用できる記録紙	14
記録紙の印刷可能範囲について	15
■ 接続する	17
本体をセットする	17
インクカートリッジを取り付ける	20
■ 回線種別を設定する	23
自動で回線種別を設定する	23
手動で回線種別を設定する	24
利用中の電話回線の種別を調べる	25
■ ご使用前の設定をする	26
日付・時刻を合わせる〔時計セット〕	26
名前とファクス番号を登録する〔発信元登録〕	27
発信元登録を消去する	28
文字入力をする	28
受信モードを選ぶ	30
本機の接続イメージ	32

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準備

本前ご
設の使
定基用

送ファ
信クス

受ファ
信クス

機ファ
能アク
応ス
用

・レポ
リス
ト

コピ
ー

使と
うリ
ン
タ

使と
うス
キ
ャ
ナ

アセリ
ットモ
ット

FP
AC
X1

お日
手入
常
れの

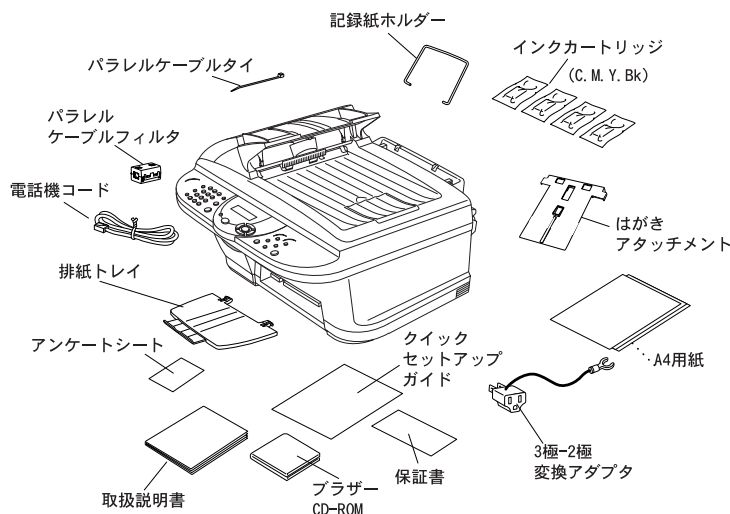
と困
きは
た

索用仕
引語様
集

商品を確認する

付属品を確認する

次の物が揃っているか確かめてください。万一、足りない物があったり、取扱説明書に落丁があったときは、お客様相談窓口 0120-143410 にご連絡ください。



●「クイックセットアップガイド」には、本機の設定が簡単に行えるような情報が記載されています。



- 本製品は、厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一不具合がありましたら、お客様相談窓口 0120-143410 までご連絡ください。
- お客様または第三者が本製品の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合または本製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- 本製品は使用誤りや静電気・電氣的ノイズの影響を受けたとき、また故障・修理のときは記憶内容が変化・消失する場合があります。

記録紙について

プリントの印字品質は記録紙によって大きく左右されます。以下の説明をよくお読みになり、目的に合った記録紙を選択してください。どんな記録紙を使ったら良いのかわからないときは、推奨紙をご利用ください。
推奨紙については、以下のサイトを参照してください。

<http://solutions.brother.co.jp>

記録紙の規格

項目	規格
坪量	普通紙 : 64g/m ² ~ 120g/m ² インクジェット紙 : 120g/m ² 以下 光沢紙 : 150g/m ² 以下 はがき : 170g/m ² 以下
厚さ	普通紙 : 0.08mm ~ 0.15mm インクジェット紙 : 0.15mm 以下 光沢紙 : 0.18mm 以下 はがき : 0.23mm 以下 封筒 : 0.52mm 以下

セットできる記録紙枚数

給紙トレイの最大積載は、高さ 10mm です。

種類	記録紙枚数
普通紙 (75g/m ²)	約 100 枚
インクジェット紙	約 20 枚
光沢紙	約 20 枚
はがき	約 30 枚
封筒	約 10 枚
OHP シート	約 10 枚

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
設の使用
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
スポ
スト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ン
タ

アセリ
ット
モ
ト

FP
AC
X I

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

使用できる記録紙

本機では下記のサイズの記録紙が使用できますが、受信したファクスは A4 サイズでのみプリントできます。

なお、はがきや封筒などの厚手の記録紙をセットする場合は、付属のはがきアタッチメントを取り付けてください。

● プリンタ

種類	サイズ
普通紙／インクジェット紙／ 光沢紙／ OHP シート	A4、レター、B5、リーガル、A5
はがき	100mm × 148mm（官製はがき、または同等品）
封筒	洋形 4 号（105mm × 235mm）、 洋形定形最大（120mm × 235mm）

● ファクス

種類	サイズ
普通紙	A4

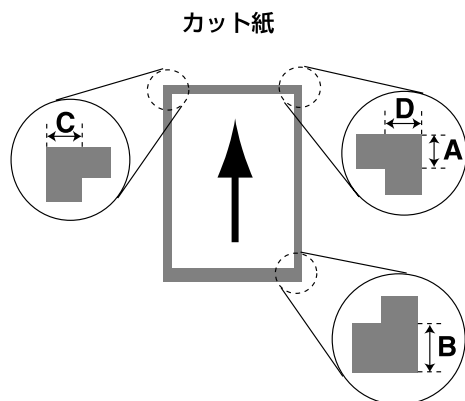
● コピー

種類	サイズ
普通紙／インクジェット紙／ 光沢紙／ OHP シート	A4、B5
はがき	100mm × 148mm（官製はがき、または同等品）

記録紙の印刷可能範囲について

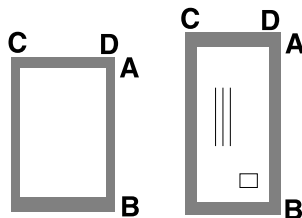
記録紙にはプリントできない部分があります。

以下の図と表に、プリントできない部分を示します。なお、図と表の A、B、C、D、はそれぞれ対応しています。



はがき

封筒



■ はプリントできない部分です。

(単位：mm)

種類	サイズ	モード	A	B	C	D
カット紙	A4	ファクス	3	11	3.4	3.4
		コピー				
		プリンタ				
	レター・リーガル	プリンタ	3	11	6.4	6.4
	エグゼクティブ	プリンタ	3	11	3.4	3.4
はがき	官製はがき	コピー	3	11	3.4	3.4
		プリンタ				
封筒	洋形定形最大 洋形4号	プリンタ	10	20	3.4	3.4



- プリントできない部分の数値（表中の A、B、C、D）は、概算値ですので、目安として参考にしてください。また、お使いの記録紙やプリンタドライバによっても値が変わってきます。
- 高品質な印字が要求される場合は、推奨紙の使用をお奨めします。
- 光沢紙の場合、印字面には直接手をふれないようにしてください。
- 特殊な記録紙をご使用になる場合は、必ず印字テストを行ってください。
- OHP シートをご使用になると次に印字される記録紙を汚すことがあります。重ならないように 1 枚ずつ拭き取ってください。
- インクジェット紙は表面と裏面があります。



■ 以下の記録紙は使用できません。誤ってご使用になると、故障や紙詰まりの原因となります。

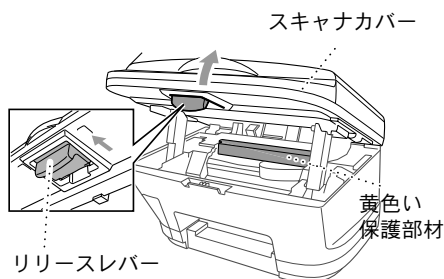
- 傷がついていたり、カールやシワのある記録紙または封筒
- 特別に光沢のある記録紙または封筒
- 留め金の付いた封筒
- すでにインクジェットプリンタなどで印字された記録紙または封筒
- 内側に印刷がしてある封筒
- 著しく寸法にばらつきのある記録紙または封筒

■ 表面が均一でない記録紙または封筒（エンボス紙等）。

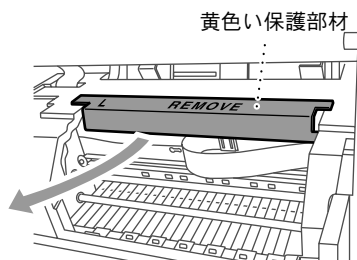
接続する

本体をセットする

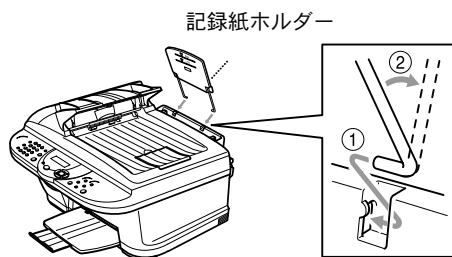
1. リリースレバーを手前に引き、スキャナカバーを開けます。



2. 内部の黄色い保護部材を取り外します。その後、スキャナカバーを閉じます。



3. 記録紙ホルダーを給紙トレイに取り付けます。



・使本
目い書
次方
の

バ操
操
ネ
作
ル

備前
ご
の
使
用

本前
ご
の
使
用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
ス
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使ブ
うリ
ン
タ

使ス
うキ
ャ
ナ

アセ
リ
ッ
ト
ブ
ト

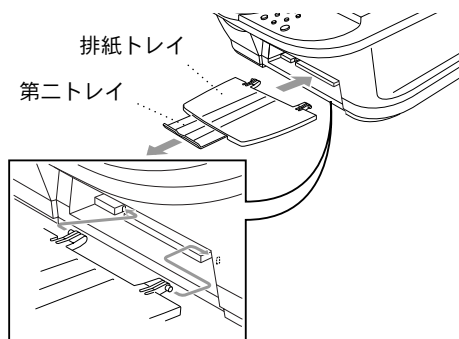
FP
AC
X
I

お日
手常
入の
れ

と困
きは
た

索用
引仕
語様
集

4. 給紙トレイを取り付け、第二トレイを引き出します。



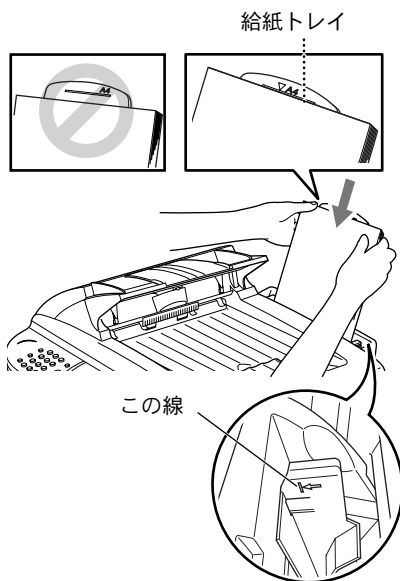
5. 記録紙をセットします。

よく紙をさばき、印刷面が表向きになるようにします。用紙サイズの線に合わせるようにゆっくりと記録紙を差し込みます。記録紙が記録紙幅ガイド内側の矢印の線よりも少ないことを確認します。

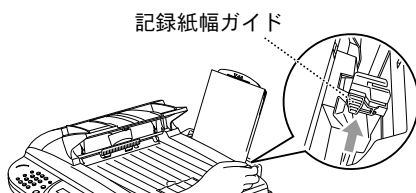
75g/m² の普通紙は 100 枚までセットできます。

セットできる普通紙のサイズと枚数の詳細については、

P. 13 **P. 14** を参照してください。

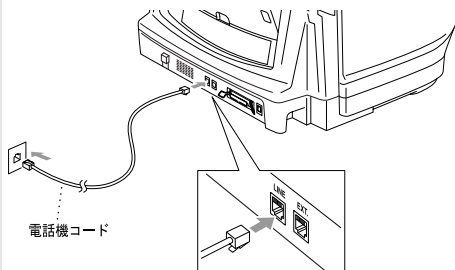


6. 記録紙幅ガイドをつまみ、記録紙の幅に合わせます。



7. 電話回線を接続します。

付属の電話機コードを本体の回線接続 (LINE) 端子と電話機コンセントに「カチッ」と音がするまで差し込みます。



・使本
目い書
次方の

バ操
ッ作
ネル

備前
ごの
使用
準用

本前
ごの
使用
定基

送フ
信ァ
クッ

受フ
信ァ
クッ

機フ
能ァ
応ク
用ッ

・レ
ポリ
スト

コ
ピ
ー

使と
うリ
しン
テ

使と
うス
キヤ
テナ

アセ
リッ
ット
ブト

FP
AC
X I

お日
手常
入の

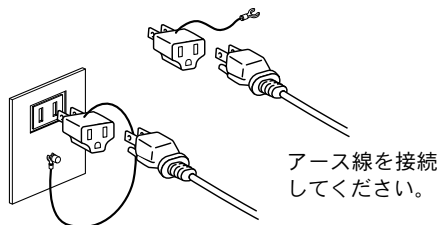
と困
きっ
はた

索用
引仕
語語
様集
・

8. 電源コードを電源コンセントに

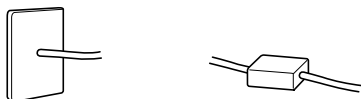
(AC100V) 差し込みます。

電源を入れると自動的に回線種別の設定が行われます。

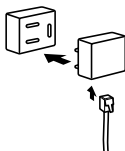


補足

- 回線種別の設定の詳細については **P. 23** を参照してください。自動で設定ができなかった場合は **P. 24** の手順に従って手動で設定する必要があります。
- 電源コンセントは、保護接地端子を備えた 3 極コンセントを使用するか、付属品の 3 極 -2 極変換アダプタを使用して、アダプタから出ている緑色のアース線を電源コンセントの保護接地端子に接続してください。
- 電話機コンセントのタイプが直接配線の場合 (ローゼット/プレート) は、最寄りの NTT 窓口にご相談ください (局番なしの 116 番)



- 電話機コンセントのタイプが 3 ピンプラグ式コンセントの場合は、市販のモジュラ付きの電話キャップをお買い求めください。



注意

- 磁気を帯びている場所には設置しないでください。雑音や受信障害の原因となります。
- 記録紙詰まりを防ぎ、印字品質を保つために必ず本体に付属の排紙トレイを取り付けてください。
- 落雷は、本機を破損する場合があります。雷が激しい場合は、電話機コードと電源コードをコンセントから抜いてください。

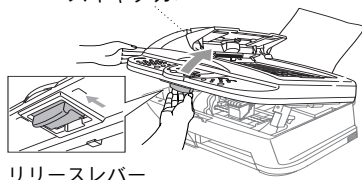
インクカートリッジを取り付ける

1. 電源コードがコンセントに接続されていることを確認します。ディスプレイには右のように表示されます。

カートリッジ カクニン

2. リリースカバーを手前に引いてスキャナカバーを開けます。数秒後に、プリンタヘッドが左側のカートリッジ取り付け位置まで移動します。

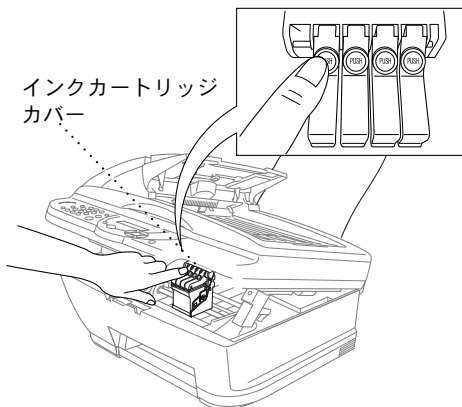
スキャナカバー



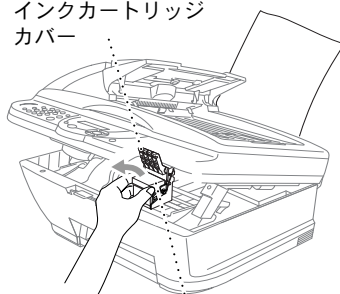
リリースレバー

3. インクカートリッジカバーに貼られている青いテープをはがしてから、4色のレバーを一個ずつ押してインクカートリッジカバーを持ち上げます。輸送用の半透明の保護カバーを手前に引き、上に引き抜きます。

インクカートリッジ
カバー



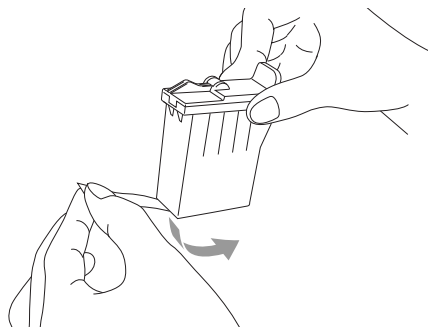
インクカートリッジ
カバー



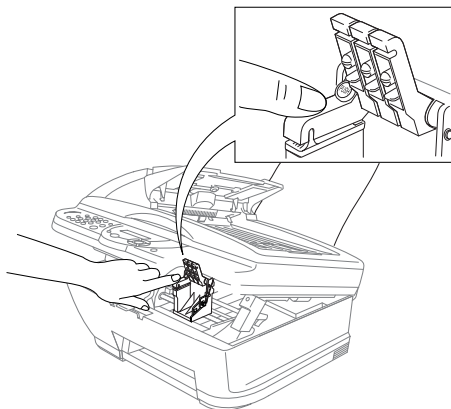
半透明の保護カバー

4. ブラック・インクカートリッジの袋を開封し、インクカートリッジを取り出します。

5. インクカートリッジの底から、ゆっくりと密封テープを矢印の方向にはがします。このとき、テープは自分の反対側の方向に向けてください。



6. インクカートリッジにはそれぞれ正しい取り付け位置があります。各インクカートリッジをカートリッジカバーと同じ色の位置に取り付けます。まず、ブラック・インクカートリッジを軽く差し込んでください。それからカバーを「カチッ」と音がするまで押し込んでください。



7. 手順4～6を繰り返して4色ともインクカートリッジを取り付けます。

8. すべてのインクカートリッジの取り付けが終わったら、スキャナカバーを閉めます。スキャナカバーが閉じられると自動的に約4分間ヘッドクリーニングを行います。

9. モノクロファクス
スタート を押します。印字品質チェックシートのプリントが始まります（指定のインクカートリッジがセットされている場合）。印字品質チェックシートに従って操作を行ってください。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ご
使用
本
設定
基準

送信
ファ
クス

受信
ファ
クス

機能
ファ
クス
適用

・レ
ポート

コピー

使とし
うして
プリン
タ

使とし
うして
スキャ
ナ

アセリ
ット
モット

FP
AC
X1

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・



- 誤ってインクが目に入ってしまったときは、すぐに水で洗い流してください。もし、炎症等の症状が表れた場合は、医師に相談してください。
- 輸送用の半透明の保護カバーの底はインクで濡れています。汚れが付かないように、カバーを置く前にきれいに拭いてください。
- 輸送用の半透明の保護カバーは捨てないでください。将来、カートリッジを持ち運ぶ際に必要となります。
- インクカートリッジは左から右に、ブラック→シアン→イエロー→マゼンダの順で取り付けることをお奨めします。
- インクがこぼれたり、手や衣服に付かないように、密封テープは慎重にはがしてください。
- カートリッジのインク開口部やはがしたテープには手を触れないでください。
- カートリッジを取り付ける前に記録紙が給紙トレイにセットされていることを確認してください。
- インクカートリッジは振らないでください。テープをはがすときに、インクが漏れる可能性があります。インクが肌や衣類に付いたときはすぐにせっけんなどで洗い流してください。もし、間違った色のカートリッジを取り付けてしまった場合は正しい色のカートリッジを取り付けたあとで、プリントをする前に数回ヘッドクリーニングを行ってください。
- インクカートリッジは開封後、6 か月以内に使い切ってください。また、開封前の物はパッケージに記載されている品質保証期限までにご使用ください。
- インクカートリッジにインクを補充しないでください。本機に損傷を与える可能性があります。ブラザー製のインクカートリッジのみ、ご使用ください。
- “インク ガ アリマセン” と表示されたときはカートリッジが正しく取り付けられているか再確認してください。

回線種別を設定する

自動で回線種別を設定する

電話機コードと電源コードが接続されると、本機は回線種別の自動設定を行います。

回線種別の自動設定が行われた後、ディスプレイには以下のいずれかが表示されます。

PB カイセン デス

：プッシュ回線に設定されたとき

10PPS カイセン デス

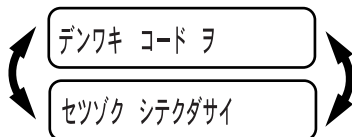
：ダイヤル回線（10PPS）に設定されたとき

20PPS カイセン デス

：ダイヤル回線（20PPS）に設定されたとき



- 回線チェック中に「ピピピ」という警告音が鳴り、下記のメッセージが表示されたときは、電話機コードが正しく接続されていません。電話機コードを正しく接続してください。正しく接続しないまま5分以上放置すると、回線種別は「PB」に設定されます。



- 回線チェック中に「ピピピ」という警告音が鳴り、下記のメッセージが表示されたときは、電話回線に何らかの問題があります。自動的に回線種別を設定することができませんので、手動で回線種別を設定してください。手動回線種別設定については **P. 24** を参照してください。

セッテイ デキマセンデシタ

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準備

本前ご
設の使用
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応フ
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うブ
しリ
ン
タ

使と
うス
しキ
ャ
テ
ナ

アセリ
ッモ
ット
ト

F P
A C
X I

お日
手常
入れ
の

と困
うっ
きは
た



索用仕
引語様
集・

手動で回線種別を設定する

自動で回線種別を設定できなかったときや、引越しなどで電話がかからなくなったときは、以下の手順で、利用中の電話回線に合わせて設定します。

1.    を押します。

5. カイセンシュベツ セッテイ

2.   で回線種別を選択します。

シュベツ：PB



3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。

 停止/終了

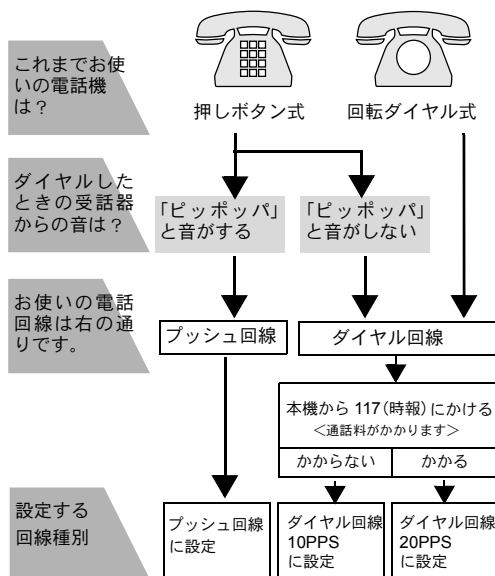


- 回線種別の表示を以下に示します。
 プッシュ回線するとき : PB
 ダイヤル回線 10PPS のとき : 10PPS
 ダイヤル回線 20PPS のとき : 20PPS
 自動設定を行うとき : ジドウ セッテイ
- プッシュ回線または ISDN 回線をお使いの場合は、「PB」を設定してください。
- 設定を間違えると、間違った相手にかかったり、ファクスが送信できないことがありますのでご注意ください。
- 回線種別を選ぶとき、  を押すごとにディスプレイの表示は下記のように変わります。



利用中の電話回線の種別を調べる

回線種別は、次の手順で調べることができます。もし、分からないときは、最寄りの NTT の支店・営業所または NTT 窓口（116：無料）にお問い合わせください。



- 電話回線には「ブッシュ回線（PB）」と「ダイヤル回線（10PPS または 20PPS）」の 2 種類があります。本機では、ご利用中の電話回線の種類に合わせて自動的に回線種別を設定することができます。
- 構内交換機など一般と異なる回線につないでいる場合は、自動設定できないことがあります。
- 通話中は自動設定できません。
- いったん、自動設定すると電源コードを差し込み直しても再度、回線種別の自動設定は行われません。設定し直したいときは、手動で設定し直してください。

・使本
目い
書方
方の

バ操
ッ作
ネル
作

備前
ごの
使用
準用

本前
ご
使用
設定
基用

送フ
信ァ
クス

受フ
信ァ
クス

機フ
能ァ
応ク
用ス

・レ
ポス
ト

コ
ピー

使と
うリ
しン
テ

使と
うス
リ
ン
テ

アセ
リ
ッ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れ
の

と困
うっ
はた

索用
仕
引語
集・

ご使用前の設定をする

日付・時刻を合わせる〔時計セット〕

現在の日付と時刻を合わせます。この日付と時刻はディスプレイに表示されます。また、ファクス送信したとき、相手側の記録紙にも印刷されます。


1.  ^ア ^{カ ABC} を押します。

2. トケイ セット

2. 年号（西暦の下2桁）を入力します。

例：2002 年の場合は「02」

ネン:02

3.  を押して月を2桁で入力します。

例：5 月の場合は「05」

ツキ: 05

4.  を押して日付を2桁で入力します。

例：3 日の場合は「03」

ヒツケ: 03


5.  を押して時刻（24 時間制）を入力します。

例：午後 3 時 25 分の場合は「15:25」

ジヨク: 15: 25

6.  を押します。

ウケツケマシタ


7.  を押して登録を終了します。

 停止/終了

補足

● 設定終了後、ディスプレイには次のように日付と時刻と受信モードが表示されます。

05/03 15: 25 FAX

- 間違って入力した場合は、 を押し、再度初めから入力し直してください。

 停止/終了



- 長期間電源を切ったままにして、時刻が合っていないときは、もう一度現在の日付と時刻に合わせてください。時刻はあくまで目安ですので、気になるときは1か月おきに合わせてください。
- 1時間以上停電した場合は日付の再設定をしてください。

名前とファクス番号を登録する〔発信元登録〕


発信元登録を行うと、ファクスを送信したとき、登録した情報（お客様の名前とファクス番号）が相手側の記録紙にプリントされます。

1.    を押します。


3. ハッソント トウロク

ファクス:


ニューリョク/セットボタン

2. ファクス番号を入力して  を押し
ます。

ナマエ:






3. 名前を入力して  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して登録を終了します。

 停止/終了



- ファクス番号は20桁まで登録できます。ファクス番号には数字しか入力できません。
- 入力した名前やファクス番号を消すときは、手順2、3でそれぞれカーソルをファクス番号や名前の
はじめまで   を使って移動させ、 を押すと、入力済みの名前や番号を消すことがで
きます。文字入力のしかたについては **P. 28** を参照してください。
- 数字を入れ間違えたときは、  を押して修正する文字までカーソルを移動し、正しい文字を
上から入力し直します（上書き）。
挿入はできませんので、途中の数字を入力し忘れたときは、間違えた箇所までカーソルを移動し、そ
れ以降の数字も入力し直してください。

・使本
目い書
次方の

バ操
作
ネ作
ル

備前
ご
の使
用
準
用

本前
ご
設の
使使
定基
用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
し
て
タ

使
と
し
て
ナ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト
ー

FP
AC
X
I

お日
手常
入れ
の


と困
きに
はた

索用
仕
引語
様
集
・

発信元登録を消去する

1.  ^ア ① ^{サ DEF} ③ を押します。

2. ^ア ① を押して「ヘンコウ 1. スル」を選びます。

3.  を押して、登録内容を消去します。
ⓧ 停止/終了

4.  を押します。

文字入力をする

短縮ダイヤル・グループダイヤル・電話帳の相手先名称の登録や、発信元データの登録などで文字を入力するときに利用します。入力できる文字は20文字までです。

● 文字配列

ダイヤルボタンの数字ボタンには、下記の表のように、押す回数に応じてカタカナ、アルファベット、数字が割り当てられています。また、記号ボタンには各種の記号などが割り当てられています。


押す回数 ダイヤルボタン	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
^ア ①	ア	イ	ウ	エ	オ	ア	イ	ウ	エ	オ	1					
^{カ ABC} ②	カ	キ	ク	ケ	コ	A	B	C	2							
^{サ DEF} ③	サ	シ	ス	セ	ソ	D	E	F	3							
^{タ GHI} ④	タ	チ	ツ	テ	ト	ッ	G	H	I	4						
^{ナ JKL} ⑤	ナ	ニ	ヌ	ネ	ノ	J	K	L	5							
^{ハ MNO} ⑥	ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ	M	N	O	6							
^{マ PQRS} ⑦	マ	ミ	ム	メ	モ	P	Q	R	S	7						
^{ヤ TUV} ⑧	ヤ	ユ	ヨ	ャ	ュ	ョ	T	U	V	8						
^{ラ WXYZ} ⑨	ラ	リ	ル	レ	ロ	W	X	Y	Z	9						
^ワ ⑩	ワ	ヲ	ン	ゝ	゜	ー	0									
^{記号1} ⑪	ズ	！	＂	＃	\$	%	&	'	()	*	+	,	－	.	/	
^{記号2} ⑫	：	；	<	=	>	？	@	[]	^	_						

● 基本的な文字入力のしかた

文字を入力するときは、次のような手順で入力します。例えば、発信元データの「ナマエ」の項目に「スズキ ケイコ」という名前を入力するときは、「文字配列」を見ながら以下の手順で入力します。

1. ^{サ DEF} **3** を3回押します。

ナマエ:ス

2.  を押してカーソルを右へ移動します。

ナマエ:ス_

3. ^{サ DEF} **3** を3回、^ワ **0** を4回押します。

ナマエ:スス_

4. ^{カ ABC} **2** を2回押します。

ナマエ:スス^キ





5.  を2回押します。

ナマエ:スス^キ _

6. ^{カ ABC} **2** を4回、^ア **1** を2回、^{カ ABC} **2** を5回押します。

ナマエ:スス^キ ケイコ



- 間違えて入力した場合は、  を押して、修正する文字までカーソルを移動し、正しい文字を入力し直します。途中の文字を入力し忘れたときは、文字を挿入できませんので挿入する箇所までカーソルを移動し、正しい文字を上書きしてください。
- 同じダイヤルボタンを使って入力する文字が続くときは、 を押してカーソルを移動させて、文字を入力します。移動させないと文字が上書きされてしまいます。
- 文字の入力は20文字まで入力できますので名前だけでなく他の情報も入力できます。
- 文字と文字の間にスペースを入れるときは、 を2回押します。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ごの
使用
設定
基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
リス
スト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ン
タ

アセ
リッ
ツモ
ブト

FP
AC
X I

お日
手常
入れ
の

と困
きは
た

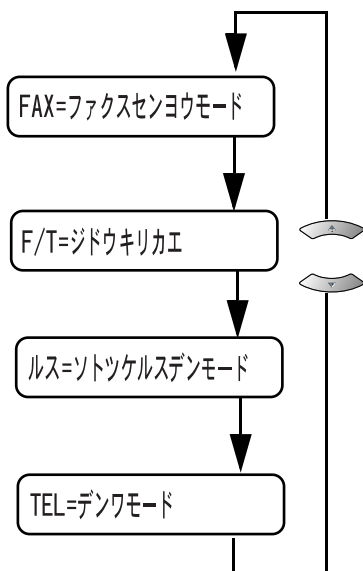
索引
仕
引
語
集
・

受信モードを選ぶ



本機の使用目的に応じて、受信モードを選びます。
受信モードと、ディスプレイの表示の対応は以下のとおりです。

受信モード	使用目的	表示
FAX 専用モード	ファクスとして使用する場合。 (ファクスを自動で受ける)	FAX
自動切替モード	主に接続した外付電話機を使用する場合。 (ファクスを自動で受ける)	F/T
外付留守電モード	ファクスを自動で受ける、または外付の留守 番電話機で電話やメッセージを受ける場合。	ルス
電話モード	主に本機に接続した外付電話機を使用する場 合。 (ファクスを手動で受ける)	TEL


モードを選択した場合の、ディスプレイの表示は以下のように切り替わります。



1.  ^{カ ABC} **2** ^ア **1** ^ア **1** を押します。

2.   で受信モードを選びます。

3.  を押します。

4.  を押して操作は終了です。
ⓧ 停止/終了

1. ジュシ ン モード

FAX=ファクスセンヨウモード

↑ ↓ デ センタク / セットキー

ウケツケマシタ

メモ

- 選択した受信モードは、ディスプレイに日付、時刻とともに表示されます。お買い上げ時は「FAX 専用モード」に設定してあります。
- 「FAX 専用モード」以外を設定した場合は、必ず外付電話機を接続してください。
- 受信モードについての詳細は **P. 80** を参照してください。

・使本
目い書
方々の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ご
使用
設定
基準

送フ
信ァ
ククス

受フ
信ァ
ククス

機フ
能ァ
応ク
用クス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使ブ
うリ
しン
てタ

使ス
うキ
ャ
ナ

アセ
リ
ッ
ト

F
P
A
C
X
I

お日
手常
入れ
の

と困
きつ
には
た

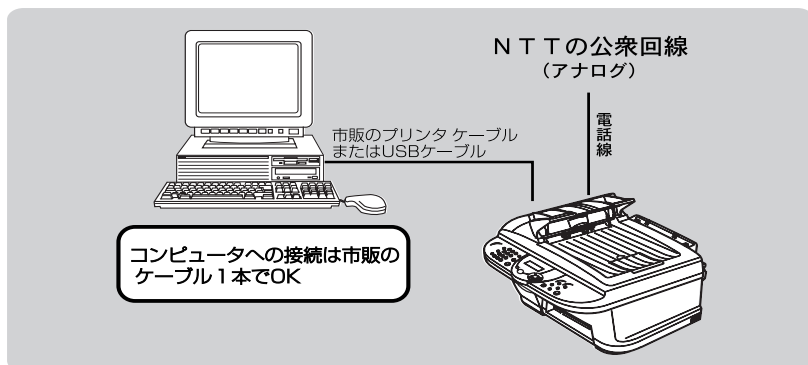
索用
引仕
語様
集

本機の接続イメージ

本機ではいろいろな接続の方法があります。以下は一例です。間違った接続は他の機器に影響を与える場合がありますので、正しく接続してください。なお、お使いのコンピュータがネットワーク接続されている場合は、ネットワーク管理者にご相談ください。

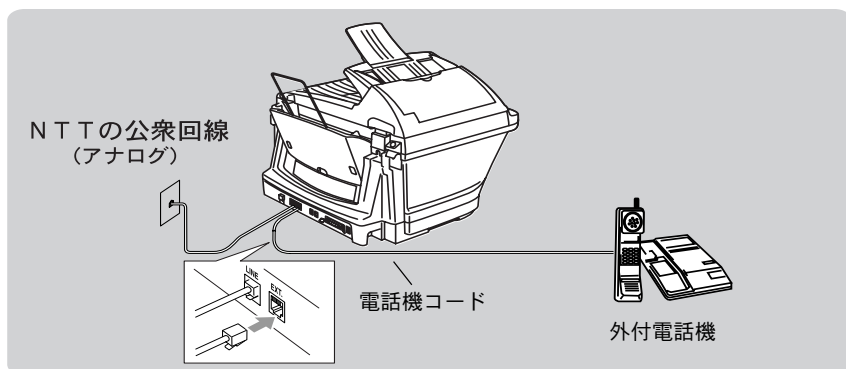
本書に記載されているイメージとは違う接続をしたいときは販売店にご相談ください。

- 公衆回線に接続する場合（プリンタとファクスとして使う場合）
受信モードを「FAX=ファクスセンヨウモード」に設定します。



- 公衆回線に接続する場合（外付電話機を接続する場合）

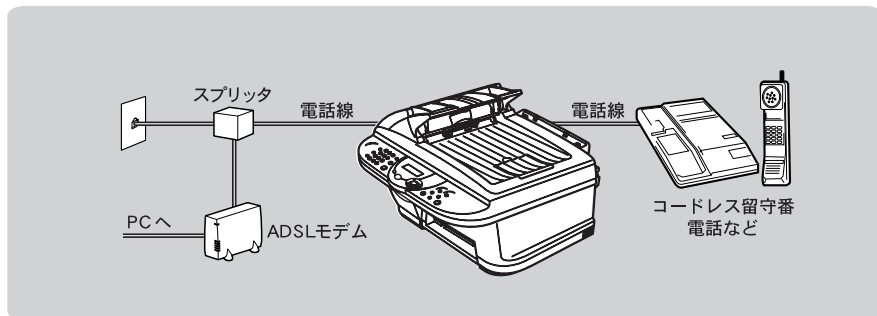
外付電話機を接続し、電話番号1つで電話とファクスを兼用する場合の接続方法です。受信モードを「F/T=ジドウキリカエ」に設定することをお奨めします。



- お使いの電話回線に、すでに何台かの電話機が接続されている場合は、本機または外付電話機がご使用にできない場合があります。この場合、配線工事が必要です。工事には「電話工事担任者」の資格が必要となりますので、取付工事を行った販売店か、最寄りのNTT窓口（116番）にご相談ください。
- ナンバーディスプレイ対応の電話機を外付電話機として接続する場合は、本機の着信時の呼び出しベル回数を8回以上に設定してください。

● ADSL（タイプ1）回線に接続する場合

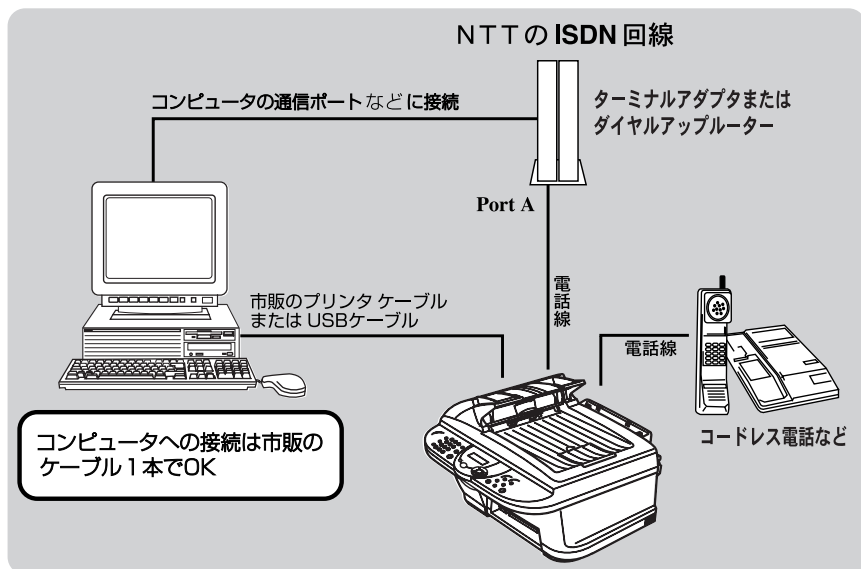
受信モードを「FT=ジドウキリカエ」に設定します。



- 正しい接続をしないと、ノイズや通信エラーの原因になります。
- 並列（ブランチ）接続はおやめください。通話品質の低下、ノイズの発生、通信エラーなどの原因になります。

● ISDN 回線に接続する場合（電話番号が1つの場合）

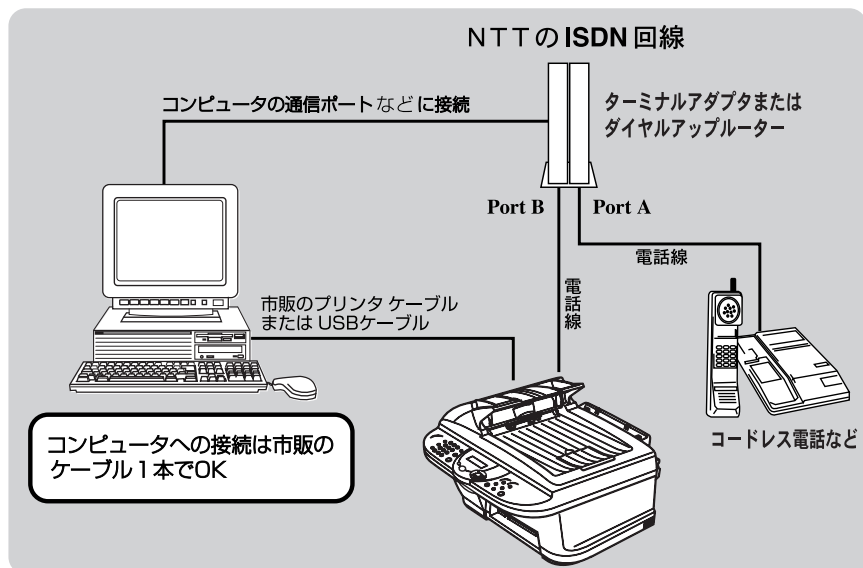
電話番号が1つの場合は、受信モードを「FT=ジドウキリカエ」に設定します。電話とファクスの同時使用はできません。ISDN 回線はコンピュータを接続される場合に特にお奨めです。



・使本
目い書
次方
の
バ操
ネ作
ル
備前
ごの
使用
準
本前
ごの
使用
基
送フ
信ア
クス
受フ
信ア
クス
機フ
能ア
応ク
用ス
・レ
ポ
ス
ト
コ
ピ
ー
使
と
し
ン
テ
使
と
し
ス
キ
ャ
ナ
ア
セ
リ
ッ
プ
ト
F
P
A
C
X
I
お
日
手
常
入
れ
の
と
困
っ
た
は
た
索
用
仕
引
語
様
集
・

● ISDN 回線に接続する場合（電話番号が 2 つの場合）

2 回線分の使用が可能ですから、ファクス送受信中でも通話が可能です。
受信モードを「FAX=ファクスセンヨウモード」に設定します。



メモ

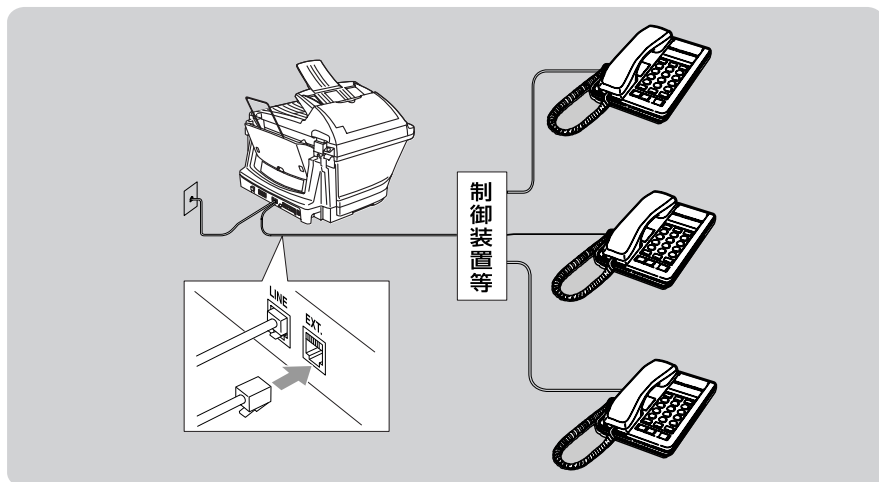
● 各種接続を正常に動作させるためには正しい設定が必要です。正しく接続、設定してください。特に、ISDN 回線に接続する場合は、以下の点に留意してください。

- ・ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルーターに本機を接続し、もう一方のアナログポートへ別の機器を接続する場合は、別の機器側を「電話」に選択してください。
- ・電話番号が 1 つの場合、ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルーターの空きポートは「使用しない」に設定してください。また、電話番号が 1 つの場合で、PortA に電話をつなぎ、PortB に本機をつないだときは、Port A/B 両方の端末から着信ベルが鳴ります。電話でファクスを受けってしまった場合は、Port A から B へ転送できます。
- ・電話番号が 2 つの場合（ダイヤルインサービスまたは i・ナンバー加入時）は、ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルーターの各アナログポートの着信電話番号を設定すると、電話番号と FAX 番号を鳴り分けすることができます。
- ・本機側の回線種別は「PB」に設定してください。お買い上げ時の設定は、「ジドウ セッテイ」になっています。電話回線の設定の詳細については **P. 23** を参照してください。
- ・ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルーター側は本機を接続して電話がかけられること、また電話が受けられることを確認してください。万一、本機が使えないときは、ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルーターの設定を確認してください。設定に関する詳細は、ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルーターの取扱説明書をご覧ください。製造メーカーにお問い合わせください。

● ホームテレホン、ビジネスホンに接続する場合

回線数が1つの場合の例を以下に示します。

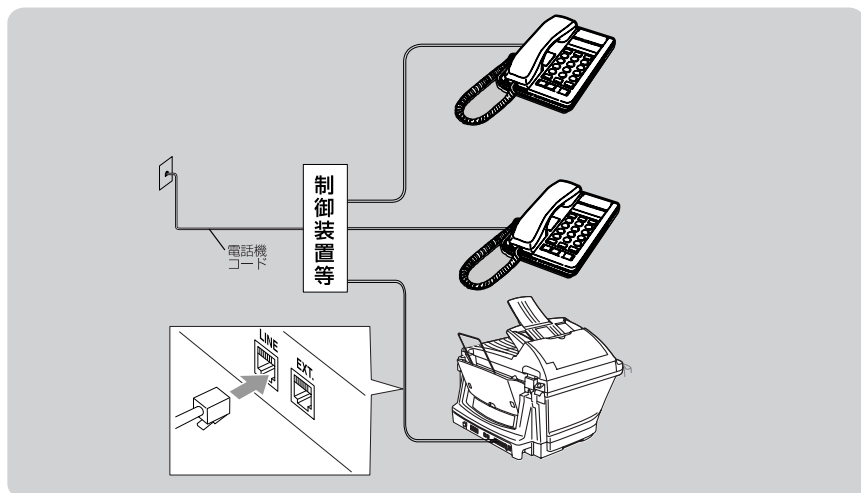
受信モードを「FAX=ジドウキリカエ」に設定します。制御装置は、本体の外付電話端子（EXT.）に接続します。



● 内線電話として接続する場合

構内交換機またはビジネスホンを使用しているところに本機を内線接続する場合、構内交換機またはビジネスホン主装置の設定を2芯用に変更してください。

設定変更を行わないと、本機をお使いいただくことはできません。詳しくは、配線工事を行った販売店にご相談ください。



・使本
目い書
次方
の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準

本前
ごの
使用
本
設定
基

送信
ファ
クス

受信
ファ
クス

機能
ファ
クス
応用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
テ
タ

使と
うし
ン
テ
タ

アセ
リ
モ
ブ
ト

FP
AC
X
I

お日
手常
入れ
の

と困
きは
た

索用
引仕
語様
集・

3章

ご使用前の基本設定

■ ディスプレイの特徴	38
ディスプレイについて	38
■ 機能設定する	39
ナビゲーションキーを使った基本操作	39
ダイヤルボタンを使った基本操作	40
機能一覧	41
■ 基本設定を変更する	46
記録紙のタイプを選ぶ	46
着信ベルの音量を調節する	47
キータッチ音量を変える〔キータッチ & ブザー音量〕	48
スピーカー音量を調節する	49
ディスプレイの表示言語を切り替える〔英語・日本語〕	50

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
リス
スト

コ
ピ
ー

ブ
リ
ン
タ
使
と
し
て

ス
キ
ャ
ナ
使
と
し
て

ア
セ
リ
モ
ブ
ト
ア

F
P
A
C
X

お
日
手
入
れ
の

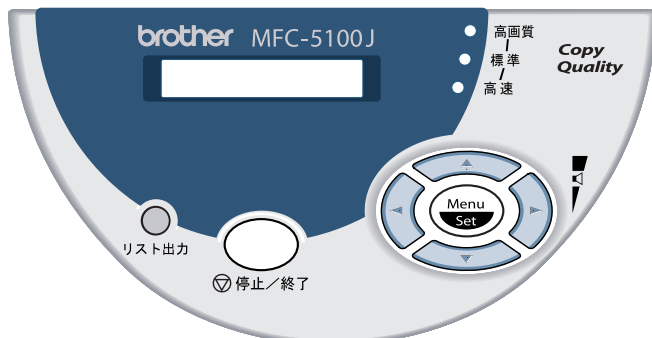
困
つ
た
と
き
に
は

仕
様
集
・
索
引
用

ディスプレイの特徴

ディスプレイについて

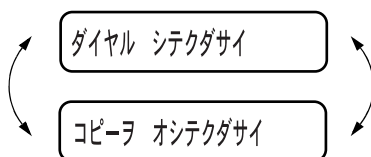
本機は、お客様が使いやすいように、ディスプレイを見るだけで次に何をすれば良いか分かるようになっています。



ディスプレイには、現在の設定内容や、操作方法を案内するヘルプメッセージが表示されます。それらの表示は一定の間隔で入れ替わります。

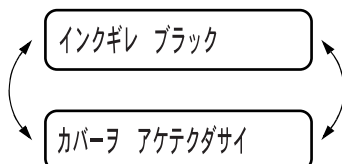
● ディスプレイの表示例 1

ADF に原稿をセットすると、以下のメッセージが表示されます。この場合、ファクス番号を入力してファクスを送ることと、コピーを取ることが可能であることを示します。



● ディスプレイの表示例 2

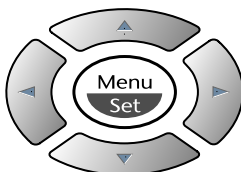
インクカートリッジのインク残量が少なくなると、以下のメッセージが表示されます。この場合、インクカートリッジの交換が必要であることを示します。ここではブラックの残量が少なくなった場合を示します。









機能設定する

ナビゲーションキーを使った基本操作

本機は、ナビゲーションキーを使った簡単な操作で、各種の設定ができます。ナビゲーションキーを使用することによって、取扱説明書を見なくても、本機に用意されているすべての機能が活用できます。



ナビゲーションキーの外観

ナビゲーションキー	キーの役割
	<p>以下の場合に使用します。</p> <ul style="list-style-type: none"> メインメニューを表示する場合 メインメニューが表示されると、メニューモードになり、画面はスクロールします。 次のメニューレベルに移る場合 選択項目を設定する場合 選択項目の設定が終わると、ディスプレイには「ウケツケマシタ」と表示されます。
 	現在のメニューレベルをスクロールして選択する場合に使用します。
	前のメニューレベルに戻る場合に使用します。
	次のメニューレベルに進む場合に使用します。
 Ⓢ 停止／終了	メニューモードを終了する場合に使用します。

・使本
目い書
次方
の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ご
設定
の使
定基用

送フ
信ア
クク
ス

受フ
信ア
クク
ス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使ブ
とリ
うン
しテ
タ

使ス
とキ
うャ
ンナ
テ

アセ
リリ
ット
モト
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れ
の

と困
きは
た


索用
引仕
語引
様集
・

ダイヤルボタンを使った基本操作



を押して、ダイヤルボタンで、設定したい機能の番号を直接入力することで、本機に対する各種の設定ができます。



● 設定を途中で終了するときは、を押してください。

Ⓜ 停止/終了

● 本書では、ダイヤルボタンを押す操作方法で説明しています。

機能一覧

● 基本設定機能

メインメニュー	サブメニュー	メニュー選択	選択項目	内 容	参照ページ
1. キホン セッテイ	1. キロクシ タイプ	—	<u>フツウシ</u> インクジェットシ コウタクシ OHP シート	記録紙のタイプを選択します。	P. 46 リモート
	2. トケイ セット	—	—	ディスプレイに表示される現在の日付・時刻と、ファクスに記される日付・時刻を設定します。	P. 26 リモート
	3. ハッシン モトトウロ ク	—	—	ファクスにプリントされる発信元の名前、ファクス番号を設定します。	P. 27 リモート
	4. オンリョ ウ	1. チャクシン ベル オンリョ ウ	OFF <u>ショウ</u> チュウ ダイ	着信ベルの音量を調節します。	P. 47 リモート
		2. キータッチ オンリョウ	OFF <u>ショウ</u> ダイ	パネルキーにタッチしたときの音量を設定します。	P. 48 リモート
		3. スピーカー オンリョウ	OFF <u>ショウ</u> チュウ ダイ	スピーカーの音量を設定します。	P. 49 リモート
	5. カイセン シュベツ セッテイ	—	PB 10 PPS 20 PPS <u>ジドウ セッテイ</u>	お使いの電話回線に合わせて回線種別を設定します。	P. 23 リモート
	6. ヒョウジ ゲンゴ (LCD LANGUAGE)	—	ENGLISH <u>ニホンゴ</u>	ディスプレイに表示される言語を設定します。 This setting allows you to change LCD Language to English.	P. 50

* 下線付きの選択項目は、初期設定（お買い上げ時の設定）を示します。

* 参照ページの欄に **リモート** マークが記載されている項目は、リモートセットアップ機能（PC からの設定）が使用できることを意味しています。リモートセットアップについては **P. 168** を参照してください。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ごの
使用
定基

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
し
ン
テ
タ

使
と
し
ン
テ
ナ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト
ー
ト

F
P
A
C
X
I

お
日
手
常
入
の

と
困
つ
は
た

索
用
仕
引
語
様
集
・

● ファクス機能

メイン メニュー	サブ メニュー	メニュー 選択	選択項目	内 容	参照 ページ
2. ファクス	1. ジュシン セッテイ	1. ジュシン モード	<u>FAX=ファクス</u> <u>センヨウモード</u> F/T=ジドウキ リカエ ルス=ソツケ ルスデンモード TEL=デンワ モード	本機の使用目的に応じて受信モードを設定します。	P. 83 リモート
		2. チャクシ ンベル カイ スウ	0 : 4 : 10 (0 から 10)	「FAX 専用モード」と「自動切替 モード」のとき、自動受信するま での呼び出し回数を設定します。	P. 85 リモート
		3. ヨビダシ ベル カイス ウ	10 15 20	「自動切替モード」のとき、ベルが 何回鳴れば、本機が応答するかを 設定します。	P. 86 リモート
		4. シンセツ ジュシン	ON OFF	本機がファクスを自動受信する前 に外付電話をとってしまった場合 でも、ファクススタートボタンを 押さずに、ファクスを受信する機 能を設定します。	P. 87 リモート
		5. リモート バンゴウ	ON (#51) OFF	外付電話機からファクスを受信動 作させるときに設定します。	P. 89 リモート
		6. ジドウ シュクショ ウ	ON OFF	A4 サイズ以上の長さの原稿が送ら れてきたときに自動的に縮小する ／しないを設定します。	P. 90 リモート
		7. ポーリン グジュシン	ヒョウジュン キミツ タイマー	ポーリング通信でファクスを受信 するときの設定をします。	P. 94

(つづく)

● ファクス機能

メインメニュー	サブメニュー	メニュー選択	選択項目	内 容	参照ページ
2. ファクス	2. ソウシンセッテイ	1. ゲンコウノウド	<u>フツウ</u> ウス コク	原稿に合わせて濃度を一時的に設定します。	P. 71
		2. ガシツモード	<u>ヒョウジュン</u> ファイン S. ファイン シャシン	送信時の解像度の設定をします。 ここで設定した内容は次に変更するまで有効です。	P. 69 リモート
		3. タイマーソウシン	—	タイマー送信を行うときの送信時刻を設定します。	P. 76
		4. トリマトメソウシン	ON OFF	同一の相手ごとに一括してタイマー送信を行うときに設定します。	P. 77 リモート
		5. リアルタイムソウシン	ON OFF コンカイノミ	メモリーを使わずにリアルタイムでファクスを送信するときに設定します。	P. 74 リモート
		6. ポーリングソウシン	ヒョウジュン キミツ	ポーリング通信でファクスを送信するときに設定をします。	P. 92
		7. カイガイソウシンモード	ON OFF	海外送信を行うときに設定します。	P. 75
	3. ダイアルトウロク	1. タンシュクダイアル	—	2桁の短縮番号 01～40 に送信先番号、名称を登録します。	P. 62 リモート
		2. グループダイアル	—	同時に多数のファクス送信ができるように、グループ番号を設定します。	P. 65 リモート
	4. ツウシンマチカクニン	—	—	メモリー送信の待ち状態を確認し、メモリー送信、タイマー送信などのジョブの解除をします。	P. 78

(つづく)

・使本
目い書
次方の

パ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
リス
スト

コ
ピ
ー

使と
うし
ンテ
タ

使と
うし
ンテ
ナ

アセ
リッ
ット
ブト
ット

F P
A C
X

お日
手常
入の

と困
きは
た

索用仕
引語様
集

● ファクス機能

メインメニュー	サブメニュー	メニュー選択	選択項目	内 容	参照ページ
2. ファクス	5. リストセッテイ	1. ソウシンレポート	ON ON+ イメージ OFF OFF+ イメージ	送信後に送信結果をプリントするかどうかの設定をします。	P. 112 リモート
		2. ツウシンカンリ カンカク	1/3/6/12/24 ジ カンゴト 2/4/7 カゴト レポート シュ ツリョク シナ イ	通信管理レポートの出力間隔を設定します。	P. 111 リモート
	6. オウヨウキノウ	1. テンソウ	OFF ファクス テン ソウ デンワ ヨビダ シ	ファクスメッセージを受信したとき、「電話呼出」や「ファクス転送」するための設定をします。	P. 101 リモート
		2. メモリー ジュシン	ON OFF	受信したファクスをメモリーに蓄積する／しないを設定します (ファクス転送、リモコンアクセスするときに、ON に設定します)。	P. 97 リモート
		3. アンショ ウバンゴウ	159 *	外出先から本機をリモートコントロールするときの3桁の暗証番号を設定します。	P. 107 リモート
		4. ファクス シュツリョク	—	メモリー受信でメモリーに蓄積されたファクスをプリントアウトするときに使用します。	P. 98

* 下線付きの選択項目は、初期設定（お買い上げ時の設定）を示します。

* 参照ページの欄に **リモート** マークが記載されている項目は、リモートセットアップ機能（PC からの設定）が使用できることを意味しています。リモートセットアップについては **P. 168** を参照してください。

● コピー機能

メインメニュー	サブメニュー	メニュー選択	選択項目	内 容	参照ページ
3. コピー	1. ガシツ	—	コウソク ヒョウジュン コウガシツ	コピー画質を設定します。	P. 129 リモート
	2. カラー チョウセイ	1. レッド	—	赤／緑／青の各色のバランスを調整します。	P. 130 リモート
		2. グリーン	—		
		3. ブルー	—		
	3. コントラスト	—		コントラストを調整します。	P. 130 リモート

* 下線付きの選択項目は、初期設定（お買い上げ時の設定）を示します。

* 参照ページの欄に **リモート** マークが記載されている項目は、リモートセットアップ機能（PC からの設定）が使用できることを意味しています。リモートセットアップについては **P. 168** を参照してください。

● テストプリント機能

メインメニュー	サブメニュー	メニュー選択	選択項目	内 容	参照ページ
4. テスト プリント	—	—	—	プリント品質に満足できないときは、この機能を使って調整します。	P. 207

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの使
準用

本前
ご使用
設定基

送フ
信ア
クク
ス

受フ
信ア
クク
ス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
し
ン
タ

使
と
し
ン
タ

アセ
リ
モ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入の

と困
きは
た

索用
引仕
語様
集


基本設定を変更する

記録紙のタイプを選ぶ

本機にセットする記録紙のタイプを選択します。
お使いの記録紙に合わせて記録紙のタイプを選択してください。
本機が記録紙のタイプに合った最適な方法でプリントします。

1.  ^ア  ^ア  を押します。


1. キロクシ タイプ

2.  で記録紙のタイプを選択します。


キロクシ：フツウシ

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。
ⓧ 停止/終了

補足


- 記録紙のタイプは、「フツウシ」、「インクジェットシ」、「コウタクシ」、「OHPシート」の中から選びます。お買い上げ時は「フツウシ」に設定されています。
- 「コウタクシ」を選んだ場合は、 で「4 ショクインサツ」か「3 ショクインサツ」を選ぶことができます。
 - 4 ショクインサツ：4 色のインクカートリッジ（ブラック、シアン、イエロー、マゼンダ）のすべてを使用します。光沢紙に印刷する場合、通常はこちらを選択してください。
 - 3 ショクインサツ：3 色のインクカートリッジ（シアン、イエロー、マゼンダ）を使用します。この場合、黒色は、3 色のインクカートリッジを混ぜ合わせて表現されます。ご使用の光沢紙でブラックインクの乾きが悪い場合にこちらを選択してください。
- 写真のような高画質なプリントをするときは「コウタクシ」を選択することでよりきれいにプリントできます。
- カラーやグラフなどを多く含むビジネス文書などをプリントするときは「インクジェットシ」を選択することでよりきれいにプリントできます。

着信ベルの音量を調節する

着信時の呼び出しベルの音量を調節します。

1.  ^ア **1** ^{タGH} **4** ^ア **1** を押します。


1. チャクシンベル オンリョウ

2.  で音量を選択します。


オンリョウ : ダイ

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。
停止/終了

補足

- 着信ベル音量は、「OFF」、「ショウ」、「チュウ」、「ダイ」の中から選びます。お買い上げ時は「ショウ」に設定されています。
- 着信ベル音量の変更は、原稿がセットされていないとき、またはファクスを使用していないときに  だけで調整することもできます。

・使本
目い書
次方の

パ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
設ご
定使用
基

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

ブ
リ
ン
テ
タ

ス
キ
ャ
ナ
使
う
し
て

ア
セ
リ
モ
ブ
ト

F
P
A
C
X

お
日
手
常
入
れ
の

と
困
つ
た
は


索
用
仕
引
語
集
・

キータッチ音量を変える〔キータッチ & ブザー音量〕

ダイヤルボタンなどを押したとき「ピッ」とキータッチ音が鳴ります。また、間違った操作をしたときや、紙詰まりなどファクスに異常が起きたとき、またファクス送受信終了時に「ピー」というブザー音が鳴ります。そのときの音量を調節します。

1.     を押します。

2. キータッチ オンリョウ

2.  で音量を選択します。

オンリョウ : ダイ

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。
▽ 停止 / 終了

補足


- キータッチ音量は、「OFF」、「ショウ」、「ダイ」の中から選びます。お買い上げ時は「ショウ」に設定されています。
- 「OFF」（キータッチ音なし）を選んでも、エラーのときはブザー音が鳴ります。

スピーカー音量を調節する

手動でファクスを送信するとき、受信側から「ピー」という音が聞こえることがあります。そのときの音量を調節します。

1.     を押します。

3. スピーカー オン/オフ

2.  で音量を選択します。

オン/オフ: ダイ



3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。

 停止/終了

補足

- スピーカー音量は、「OFF」、「ショウ」、「チュウ」、「ダイ」の中から選びます。お買い上げ時は「ショウ」に設定されています。
- スピーカーの音量は大きくしすぎるとご近所に迷惑です。適切に調節してください。
- スピーカー音量は、 を押してスピーカーから「ツー」という音が聞こえているとき、またはオンフック状態で相手の声が聞こえているときに、原稿がセットされていないとき、またはファクスを使用していないときに  を押して調節することもできます。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
う
し
ン
テ
タ

使と
う
し
ン
テ
ナ

アセリ
モ
ブ
ト
ー

FP
AC
X
I

お日
手常
入の

と困
つ
た
は



索用仕
引語様
集

ディスプレイの表示言語を切り替える〔英語・日本語〕

ディスプレイに表示される言語を、英語または日本語に切り替えることができます。

1.  ^ア **1** ^{ハ MNO} **6** を押します。


6. ヒョウジ ゲンゴ

2.   で言語を選択します。

コトバ：ニホンゴ

3.  を押します。

ウケツケマシタ



4.  を押して操作は終了です。
ⓧ 停止／終了



- 英語による説明を以下に示します。

This setting allows you to change LCD language to English.

1. Press  ^ア **1** ^{ハ MNO} **6** .

2. Press   to select "コトバ：ENGLISH".

3. Press  .

4. Press  to exit.

ⓧ 停止／終了

- 英語版 OS 用ドライバのインストール方法については、付属 CD-ROM の「English」フォルダ内の「README」を参照してください。
- For the method of installing the English OS driver, see README in "English" folder stored on the attached CD-ROM.

4章

ファクス送信

■ ファクスを送信する前に	52
原稿サイズ	52
原稿の読み取り範囲	53
■ ファクスを送信する	54
ADF から送信する〔自動送信〕	54
用紙選択レバーについて	55
原稿台ガラスから送信する〔自動送信〕	56
ファクスを手動で送信する	57
ファクスを送信する〔デュアルアクセス〕	57
ファクス送信を途中で止める	58
■ 便利にダイヤルする	59
ダイヤルのしかた	59
同じ相手にもう一度送信する〔再ダイヤル〕	60
電話帳を使って送信する	61
■ 電話帳を作成する	62
短縮ダイヤルを登録する	62
短縮ダイヤルを変更する	63
グループダイヤルを登録する	65
グループダイヤルを変更する	67
■ ファクスを便利に送信する	68
画質を設定する〔一時的に変更する〕	68
画質を設定する〔設定内容を保持する〕	69
カラーでファクスを送信する	70
原稿濃度を設定する	71
同じ原稿を数か所に送信する〔順次同報送信〕	72
原稿を直接送信する〔リアルタイム送信〕	74
海外へ送信する〔海外送信モード〕	75
指定時刻に送信する〔タイマー送信〕	76
メモリー内の文書を同じ相手に一括送信する〔取りまとめ送信〕	77
送信待ち確認・送信待ちファクス解除	78

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
テ
タ

使と
うし
ス
キ
ャ
テ
ナ

アセリ
モ
ッ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入の

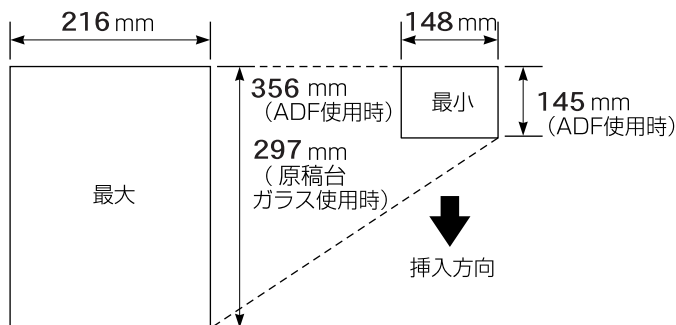
と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

ファクスを送信する前に

原稿サイズ

セットできる原稿サイズは次のとおりです。これ以外のサイズの前稿は、複写機で拡大・縮小コピーしてからセットしてください。小さすぎる原稿は原稿台ガラスにセットしてください。



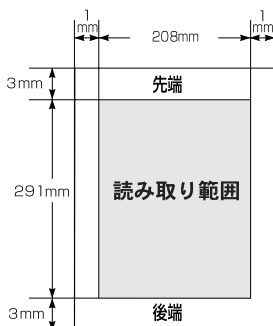
挿入方向	
厚さ	: 0.08mm ~ 0.15mm (ADF 使用時)
坪量	: 64g/m ² ~ 75g/m ² (ADF 使用時)
最大厚み	: 30mm (原稿台ガラス使用時)
最大重量	: 2kg (原稿台ガラス使用時)



- 原稿の種類や形状に応じて、ADF（自動原稿送り装置）か原稿台ガラスのどちらから送信するかを選択できます。

原稿の読み取り範囲

A4 サイズの原稿の読み取り範囲を次に示します。



注意

- インクやのりなどが乾いていない原稿は、完全に乾いてからセットしてください。
- 原稿のクリップ・ホチキスの針は故障の原因となりますので取り外してください。
- 異なるサイズ・厚さ・紙質の原稿を混ぜてセットしないでください。
- 原稿の先端に色が付いていると、濃い原稿と判断する場合があります。このときは、原稿をセットする向きを変えたり、あらかじめ濃度を下げるなどの対処をしてください。
- 原稿を強く押し込まないでください。原稿詰まりを起こしたり、複数枚の原稿が一度に送られることがあります。
- 以下のような原稿は、原稿台ガラスを使用して送信してください。
ADF では、キャリアシートはお使いになれません。



折ってある原稿



セロハンテープなどで
つなぎ合わせた原稿



カール
した原稿



しわ、折り目
のついた原稿



破れた
原稿



ホチキスで
とじてある原稿



のりで貼り合わせた
原稿



カーボン紙、
ノーカーボン紙、
裏カーボン紙の原稿



トレーシングペーパー
のような半透明な原稿



クリップの
付いた原稿



その他特殊な原稿



とじ穴のある原稿



紙厚の薄すぎる原稿
(0.06mm以下)



小さな原稿
(幅140mm、
長さ127mm未満)

・使本
目し書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
設の使用
定基用

送信
ファクス

受信
ファクス

機能
ファクス
応用

・レポ
スト

コピー

使と
うし
ンタ

使と
うし
キャナ

アセリ
ット
ット

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集

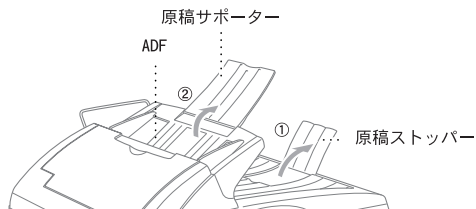
ファクスを送信する

ADF から送信する〔自動送信〕

ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットして送信します。

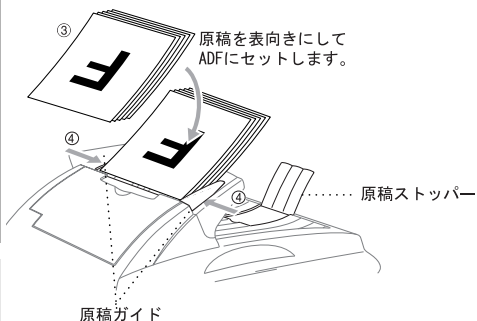
原稿をセットする前に原稿が静電気等でくっついていないことを確認してください。

1. 原稿ストッパー（①）と原稿サポーター（②）を開きます。



2. 原稿を表向きにして図のようにそろえ、原稿の先が軽く当たるまで差し込んでください（③）。

原稿は一度に 30 枚までセットできます。






3. 原稿ガイドを原稿の幅に合わせます（④）。

4. 相手先のファクス番号を入力

して、
モノクロファクス
スタート
◇ を押します。



- カラーファクス送信ができます。詳しくは **P. 70** を参照してください。
- 送信を途中で止めたいときは **P. 58** を参照してください。
- ダイヤルのしかたは **P. 59** を参照してください。
- 最初のページを読み込み中に、ディスプレイに「メモリーガ イッパides」が表示された場合は、 を押すと読み込みが中止されます。2 ページ目以降を読み込み中に、このメッセージが表示された場合は、 を押すと、読み込まれたページまでは送信します。送信を取りやめる場合は  を押します。
- メモリーに読み込み可能な原稿の枚数は、原稿の内容によって影響されます。
- ECM (Error Correction Mode の略称) 通信とは、国際的に標準化された自動誤り訂正方式による通信モードのことです。通信中の雑音などにより、送信データが影響を受けても、自動的に影響を受けた部分だけを送り直すため、画像の乱れのない通信を行うことができます。
 - ・ 送信側・受信側ともに ECM 機能を持っていないと ECM 通信は行われません。
 - ・ ECM 通信中に雑音などで影響を受けた場合は、通信時間が正常時に比べ多少長くなります。
 - ・ ECM 通信を行っても、回線の状況によってはエラー終了することがあります。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
う
し
ン
テ
タ

使と
う
し
ン
テ
ナ

アセリ
ッ
モ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れの


と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

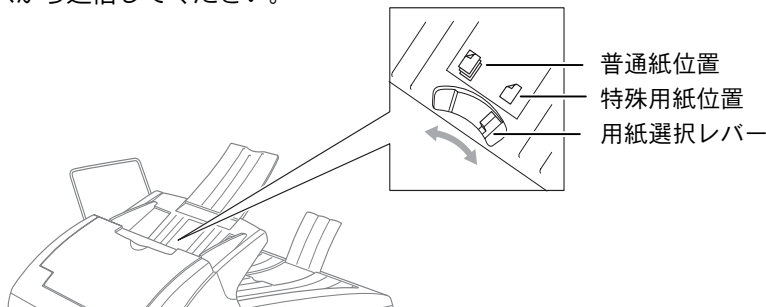


■ ADF では、キャリアシートはお使いになれません。

用紙選択レバーについて

- ・ 特殊な用紙 (コート紙、光沢紙) をセットするときは、用紙選択レバーを特殊用紙位置 () にします。原稿が滑ったり詰まったりせずに原稿が読み込まれます。
- ・ 用紙選択レバーを特殊用紙位置に設定した場合は、原稿を 1 枚ずつ ADF にセットしてください。

原稿が 2 枚重なって送られたときは、1 枚ずつ ADF に差し込むか、原稿台ガラスから送信してください。



原稿台ガラスから送信する〔自動送信〕

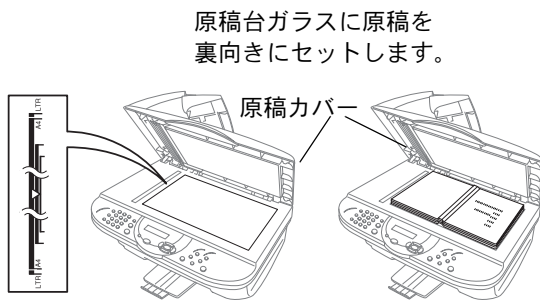
原稿台ガラスからは一度に1枚ずつの原稿や本のページをファクスで送信できます。原稿サイズはレターまたはA4です。


原稿台ガラスを使うときは、ADFに原稿がないことを確認してください。

1. 原稿カバーを持ち上げます。


2. 左側の原稿ガイドを利用して、原稿台ガラスの中央に原稿を裏向きにセットします。


3. 原稿カバーを閉じます。



4. 相手先のファクス番号を入力して、を押します。スキャンを開始します。

5. 1枚のみを送信する場合は、手順7へ進みます。
複数枚を送信する場合は手順6へ進みます。


6. 原稿台ガラスに次の原稿をセットして、を押します。スキャンを開始します（各原稿についてこれを繰り返します）。

7. を押します。





- 原稿カバーは必ず閉じてから送信してください。開いたまま送信すると画像が黒くなることがあります。
- 原稿が本や厚さがあるときには、原稿カバーをパタンと閉じたり、上から押さないでください。


ファクスを手動で送信する

ファクスを手動で送信する場合は、^{オンフック}  を押して相手先の受信音を確認してから送信します。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2. ^{オンフック}  を押して、相手先のファクス番号をダイヤルします。

3. 相手先の受信音（ピー）を確認して、^{モノクロファクススタート}  を押します。

4. 原稿台ガラスに原稿をセットした場合は、「1. ソウシン 2. ジュシン」と表示されますので、^ア  を押します。

メモ
● ファクス送信が終了すると自動的に回線は切れます。
.....

ファクスを送信する〔デュアルアクセス〕

ファクス送信中やプリント中でも、原稿をセットすると、設定（今回のみ）を行いダイヤルしてから、原稿をメモリーに読み込みできます（デュアルアクセスモード）。ディスプレイには新しいジョブ番号とメモリー残量が表示されます。

注意

- 本機は通常デュアルアクセスモードになっていますが、カラーファクスモードでは、デュアルアクセス機能は無効になります。リアルタイム送信
P. 74 「ON」「OFF」にかかわらずリアルタイムで送信されます。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使プ
うリ
しン
タ

使ス
うキ
ャ
ナ

アセ
リ
ッ
モ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れ
の

と困
きは
た

索用仕
引語様
集

ファクス送信を途中で止める

モノクロファクス
⇕スタート



を押したあとでファクス送信を途中で止めるときの操作は、原稿をどこにセットしたかによって以下のように異なります。

● ADF から送信しているとき



Ⓢ 停止/終了

を押します。まだすべての原稿が送り込まれていないときは、原稿を取り除いてください。すべての原稿が送り込まれて、送信状態になっているときは、「カイジョ 1. スル 2. シナイ」と表示されますので、^ア①を押してください。

● 原稿台ガラスから送信しているとき



Ⓢ 停止/終了

を押します。「カイジョ 1. スル 2. シナイ」と表示されますので、^ア①を押してください。

補足

- メモリーに読み込んだ原稿の送信待ちが複数件ある場合は **P. 78** を参照してください。

便利にダイヤルする

ダイヤルのしかた

送信するときのダイヤル方法は3つあります。

●ダイヤルボタンを使用する

以下に示すダイヤルボタンで相手のファクス番号を直接ダイヤルします。最も一般的な方法です。

ア ①	カ ABC ②	サ DEF ③
タ GH ④	ナ IJKL ⑤	ハ MN ⑥
マ PQRS ⑦	ヤ TUW ⑧	ラ XYZ ⑨
記号1 ⑩ *	0	記号2 #

トーン

●短縮ダイヤルを使用する

電話帳／短縮

記号1



を押し、**(*)**を押した後、01～40の2桁の短縮番号を押すだけで

トーン

ダイヤルできます。短縮ダイヤルには40件登録できます。

●電話帳を使用する

短縮ダイヤル、グループダイヤルに登録された名称を検索し、そのままダイヤルします。ディスプレイ上で名前だけで検索できます。



●短縮ダイヤルの登録のしかたは **P. 62** を参照してください。

●電話帳の使い方は **P. 61** を参照してください。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
設の
使用
設定基

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使ブ
とリ
うン
てタ

使ス
とキ
うャ
ナ

アセ
リツ
ット
プ

FP
AC
X



お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用
引仕
語様
集

同じ相手にもう一度送信する〔再ダイヤル〕

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2. を押して、を押します。最後にかけた番号が表示されます。

補足

● 自動再ダイヤルについて

- 自動再ダイヤルでファクス送信しようとして、相手が通話中などで返信できなかったときは自動的に再ダイヤルして送信します（原稿送信のときは、原稿をそのまま置いてください）。自動再ダイヤルは 30 秒間隔で 8 回繰り返します。
- 自動送信で再送信を繰り返す場合は相手先の電話番号を確認してください。
- 自動再ダイヤルを 8 回繰り返しても送信できなかったときは、送信を中止し、送信レポートがプリントされます。「ケッカ」の欄が「ハナシチュウ/アウトウナシ」であることを確認し、再度送信してください。

- 自動再ダイヤルは、自動送信時のみ有効な機能です。手動送信時は



を押して再ダイヤルします。

電話帳を使って送信する

あらかじめ、短縮ダイヤルやグループダイヤルに登録されている相手先名称をディスプレイ上で検索し、そのまま検索した相手にファクスを送信することができます。



1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2. 電話帳／短縮
○ を押します。


タンシュク ダイヤル

3. 探したい名前の最初の 1 文字を入力します。

エ



4.   で目的の名前を表示させます。


エイギョウ ダイ1

5. 相手先が表示されたら、モノクロファクス
⇕スタート  を押します。

補足

● 入力した最初の 1 文字を含む 50 音順、アルファベット順で一番最初の相手先名称が表示されます。

● 原稿台ガラス使用時は、モノクロファクス
⇕スタート  を押すと読み取りが始まります。読み取り終了後、再度 モノクロファクス
⇕スタート  を押してください。

● 目的の名前は  で登録番号順に表示させることもできます。

メモ

● 登録されている相手先名称の一覧（ダイヤルリスト）をプリントすることができます。プリントのしかたは **P. 111** を参照してください。

● 文字入力のしかたについては **P. 28** を参照してください。

● 短縮ダイヤル、グループダイヤルの登録のしかたについては **P. 62** を参照してください。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うプリ
うン
てタ

使と
うスキ
うャ
てナ

アセリ
ツツ
ブト

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

電話帳を作成する

短縮ダイヤルを登録する

電話番号と相手先名称を、2桁の短縮番号 01 ～ 40（最大 40 件）に登録することができます。

1.     を押します。

1. タンシュク ダイヤル


タンシュク ダイヤル? *

2. ダイヤルボタンで登録する短縮番号を入力します。


例：05 に登録する場合

*05:

3.  を押します


4. 相手先の電話番号を入力して、 を押します。

ナマエ:

5. 相手先の名前を入力して、 を押します。


続けて登録する場合は、手順 2 ～ 5 を繰り返します。

タンシュク ダイヤル? *

6.  を押して操作は終了です。

 停止/終了

補足

- 手順 2 ですでに短縮ダイヤルが登録されているときは、名前または電話番号が表示されます。
- 電話番号は 20 桁まで登録できます。カッコは登録できません。
- スペースを入力するには、 を押します。
- 名前は 15 桁まで登録できます。文字入力のしかたについては **P. 28** を参照してください。

- 短縮ダイヤルに登録してある電話番号は 電話帳/短縮 を押し、 記号1 **(*)** を押した後、01～40の2桁の短縮番号を押すだけでダイヤルできます。
- 短縮ダイヤルを忘れてしまったときは、ダイヤルリストをプリントします。 **P. 111** を参照してください。

短縮ダイヤルを変更する

1. カ ABC サ DEF ア **(Menu Set)** **(2)** **(3)** **(1)** を押します。

1. タンシュク ダイヤル

2. ダイヤルボタンを押して、変更する短縮ダイヤルを表示します。

例：05 の登録内容を変更する場合

タンシュク ダイヤル? *

3. **(Menu Set)** を押します。

*05:タナカ ヨウコ

4. ア **(1)** を押して、新しい電話番号を入力します。

*05:052 824 2761

5. **(Menu Set)** を押します。

ナマエ: XXXXXX

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送信フ
ア

受信フ
ア

機のフ
能ア
応ク
用ス

・レポ
リスト

コピー

使とプリ
うしン
してタ

使とスキ
うしヤ
ナ


アセリ
ットモ
ット

FP
AC
X


お日
手常
入れの

と困
きは
た

索引仕
引語様
集




6. 新しい相手先の名前を入力して、を押します。
- 続けて変更するときは、手順2～6を繰返します。

タンシュク ダイヤル? *

7. を押して操作は終了です。

 停止/終了



- 登録されている短縮ダイヤルを消去するときは、手順4で^アを押してからを押し、を押してください。

 停止/終了



- 電話番号を間違って登録すると、自動再ダイヤル機能により、間違った相手を何度も呼び出すことになり、相手に迷惑をかけることになりますので注意してください。新しく電話番号を登録した後、ダイヤルリスト **P.111** をプリントして確認してください。

グループダイヤルを登録する


短縮ダイヤルに登録した複数の相手先を、1 グループとして短縮ダイヤルに登録できます。グループダイヤルとして登録し、順次同報送信や順次ポーリング受信をするときに使うと便利です。

1.     を押します。


2. グループ ダイヤル

2.  を押します。

タンシュクボタンヲ オス

3. グループダイヤルに登録したい短縮ダイヤル
を入力し  を押します。


タンシュク ダイヤル? *


4. ダイヤルボタンで1~6の任意のグループ番号
を入力して、 を押します。

G01:

5. グループに登録する短縮ダイヤルを入力し
ます。

G01:*05 *09

 を押したあとに 2 桁の番号を入力
します。

6. 登録したい短縮ダイヤルをすべて入力した
ら、 を押します。

ナマエ:

・使本
目い書
方方の

バ操
ネ作
ル

備前こ
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
リス
スト

コ
ピ
ー

使と
うし
レン
タ

使と
うし
キャ
ナ

アセ
リモ
ット

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
つ
はた

索用仕
引語様
集

7. グループ名を入力して、を押します。

ウケツケマシタ

8. を押して操作は終了です。

 停止/終了

補足

- すでに登録しているグループ番号を入力したときは「ヤリナオシテクダサイ」と表示されます。未登録のグループ番号を選んでください。
- 1つのグループダイヤルには、最大 39 件まで登録できます。
- グループダイヤルは 6 グループまで作ることができます。グループダイヤルを使用すると、複数の送信先を一度に指定することができます。
- グループ名は 15 文字まで登録できます。文字入力のしかたについては **P. 28** を参照してください。

メモ


- グループダイヤルとして使用されている短縮ダイヤルを、さらに別のグループダイヤルの中に登録することはできません。
- 取引先別、部署別等でグループ分けすると便利です。
- 登録したグループが分からなくなったときはダイヤルリストをプリントします。 **P. 111** を参照してください。

注意

- グループダイヤルを登録する前に短縮ダイヤルを登録してください。ダイヤル番号をそのままグループダイヤルに登録することはできません。
- 電話番号を間違えて登録すると、自動再ダイヤル機能により、間違った相手を何度も呼び出すことになり、相手に迷惑をかけることとなりますので注意してください。新しく電話番号を登録した後、ダイヤルリスト **P. 111** をプリントして確認してください。

グループダイヤルを変更する


1.     を押します。

2.  を押して、変更するグループダイヤル番号を入力します。

3.  を押します。


4.  を押します。

5. グループに登録する短縮ダイヤルを入れ直し

 を押します。変更しない場合も、

 を押して次の項目に進みます。

6. グループ名を変更する場合は、新しいグループ名を入力し  を押します。変更しない場合も  を押します。

7.  を押して操作は終了です。

 停止/終了

2. グループ ダイヤル

G01:

ヘンコウ 1. スル 2. シナイ

ウケツケマシタ

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
リス
スト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
テ
タ

使と
うし
ン
テ
ナ

アセ
リ
ッ
モ
ー
ト

F
P
A
C
X

お
日
手
常
入
れ
の

と困
きは
た

索用仕
引語様
集

ファクスを便利に送信する

画質を設定する〔一時的に変更する〕

原稿の文字の大きさや写真の有無に合わせて、画質モードを設定して、ファクスを送信することができます。

ここで設定した画質モードは、ファクス送信が終わると設定が解除されます。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2. ファクス画質 ○ を繰り返し押します。

2 秒後に待機表示に戻ります。

ヒョウジュン

ファイン

3. 相手先のファクス番号を入力して、

モノクロファクス
◇スタート

○ を押します。

2 秒間、設定した画質が表示されます。



ファイン

ダイヤル チュウ

補足

- 画質モードは、以下の 4 種類の中から選びます。お買い上げ時は「ヒョウジュン」に設定されています。
 - ・ ヒョウジュン（標準モード）：大きくはっきり見える文字のとき
 - ・ ファイン（ファインモード）：小さな文字のとき
 - ・ S.ファイン（スーパーファインモード）：新聞のように細かい文字のとき（モノクロのみ）
 - ・ シャン（写真モード）：写真を含む原稿のとき（モノクロのみ）

メモ

- 原稿台ガラスに原稿がセットされている場合は、原稿が読み取られます。次の原稿がある場合は原稿台ガラスにセットして、 を押し、 を押すと送信が始まります。
- ファイン、スーパーファイン、写真、カラーファクスモードで送ると、標準モードに比べて送信時間が長くなります。
- 写真モードの送信で相手機が標準モードしかない場合は、画質が劣化します。
- スーパーファインモードと写真モードはモノクロのみ対応しています。

画質を設定する〔設定内容を保持する〕

原稿の文字の大きさや写真の有無に合わせて、画質モードを設定して、ファクスを送信することができます。

ここで設定した画質モードは、次に変更するまで有効です。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.     を押します。



2. ガシツモード

3. 画質を  で選択します。

ヒョウジュン

4.  を押します。

ウケツケマシタ

5. 他の設定を続けるときは ^ア  を、終了するには ^{カ ABC}  を押します。

ホカノ セツテイ?

1. スル 2. シナイ

6. 相手先のファクス番号を入力して、

モノクロファクス
◇スタート



を押します。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ごの
使用
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピー

使ブ
リ
ン
タ
と
し
て

使ス
キ
ャ
ナ
と
し
て

アセ
リ
モ
ッ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れの


と困
きは
た

索用
引仕
語様
集

カラーでファクスを送信する

カラーでファクスを送信することができます。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2. 相手先のファクス番号を入力して、を押します。

カラーファクス
⇕ スタート

補足

- カラーファクス送信時はメモリーに読み込まれずに送信します。
- モノクロ原稿とカラー原稿が混在する場合は、すべてモノクロで送信するか、カラー原稿だけ別に送信してください。
- 原稿台ガラスからカラーファクスを送信する場合は1枚ずつ送信してください。

注意



- 相手先のファクシミリがモノクロの場合はカラーで送信してもモノクロで受信されます。
- カラーファクスは送信に時間がかかることがあります。
- カラーファクスはメモリーを使う送信（順次同報送信、タイマー送信、取りまとめ送信、ポーリング送信、電話呼び出し機能、ファクス転送、デュアルアクセス）ができません。

原稿濃度を設定する



ファクス送信するときの原稿濃度を設定します。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.     を押します。

3.   で原稿濃度を選択します。

4.  を押します。

5. 他の設定を続けるときは  を、終了するには  を押します。

6. 相手先のファクス番号を入力して、

モノクロファクス
スタート



を押します。

1. ゲンコウ ノウド

ゲンコウ ノウド: フツウ

ウケツケマシタ

ホカノ セッテイ?

1. スル 2. シナイ

補足

- 原稿濃度は、以下の3種類の中から選びます。お買い上げ時は「フツウ」に設定されています。
フツウ : 普通の文字の原稿が多いときに設定します。
ウスク : 濃い色の原稿が多い場合に設定します。
コク : えんぴつ書きなどの薄い文字を使った原稿が多い場合に設定します。

メモ

- ファクス送信されたあと、原稿濃度の設定は自動的に「フツウ」に戻ります。
- 原稿濃度を濃く設定すると全体に黒っぽくなることがあります。相手先から「原稿が読みにくい」と言われたら調整してみてください。

・使
目い
書
次
方
の

バ
操
ネ
作
ル

備
前
ご
の
使
準
用

本
前
ご
設
定
基
用

送
信
フ
ァ
ク
ス

受
信
フ
ァ
ク
ス

機
能
応
用
フ
ァ
ク
ス

・レ
ポ
ー
ス
ト

コ
ピ
ー

使
う
し
ン
タ
ブ
リ
ン
タ

使
う
し
ン
タ
ス
キ
ャ
ナ

ア
セ
リ
モ
ブ
ト

F
P
A
C
X




お
日
手
常
入
れ
の

と
困
つ
に
は
た





索
用
仕
引
語
様
集

同じ原稿を数か所に送信する〔順次同報送信〕




同じ原稿を、複数の送信先を設定して一度に送信することができます。送信先は、ダイヤルボタンで直接入力するか、または、あらかじめ登録されている短縮ダイヤル、グループダイヤルから指定します（合わせて最大 90 箇所まで指定できます）。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。
2. 短縮ダイヤル、グループダイヤル、または電話帳から検索するか、またはダイヤルボタンによる直接入力で、1 件目の送信先を選択します。
3.  を押します。
4. 2 件目の送信先を手順 2 のように選択します。
5.  を押します。
6. すべての送信先を入力して、 を押します。
モノクロファクス
◇スタート
7. 原稿の読み込みが開始され、指定した送信先に送信が開始されます。
すべての送信が終了すると、自動的に同報送信レポートがプリントされ、待機状態に戻ります。
8. 同報送信レポートを確認し、「エラー」などで送られていない送信先に
もう一度送信してください。

補足

- 電話帳からの検索で送信先を選択したのち、を押すまでの間隔が2秒以内であれば をもう1回押す必要があります。
- 短縮ダイヤルに登録されていない番号も最大50件まで同時に送信できます。
- グループ送信をするためには、あらかじめグループダイヤルの登録が必要です。詳細は **P. 65** を参照してください。
- 指定した順番に送信されます。
- 送信途中でキャンセルするには を押してください。ディスプレイに送信先をキャンセルするかどうかを確認する画面が表示されるので、ディスプレイの表示に従ってください。すべての送信先をキャンセルしたい場合は  **2** **4** で送信待ち確認に移行してからジョブを解除してください。 **P. 78**

メモ

- 送信先を間違えたときは、を押して最初から入力し直してください。
- この機能はカラーファクスでは利用できません。
- 送信できる枚数はメモリーの残量によっても制限されます。
- 送信先を重複して指定したときは、自動的に重複している部分が削除されます。
- 原稿読み込み中に「メモリーがいっぱい」と表示されたら を押して中止するか を押して、読み込まれた分だけ送信してください。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送ファ
信クス

受ファ
信クス

機ファ
能ア
用クス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピー

使と
うし
てタ

使と
うし
てナ

アセリ
ツツ
ブト

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集


原稿を直接送信する〔リアルタイム送信〕

すぐに相手先にダイヤルし、原稿を読み取りながら送信します。
急いで送信したいときや、送信している相手先を確認したいときに便利です。
また、メモリーに送信待ち原稿が多くある場合にリアルタイム送信で優先して原稿を送信できます。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.     を押します。



5. リアルタイム ソウシン

3.  で送信のタイミングを選択します。

リアルタイム ソウシン：ON

4.  を押します。

ウケツケマシタ

5. 他の設定を続けるときは  を、終了するには  を押します。

ホカノ セッテイ？

1. スル 2. シナイ

6. 相手先のファクス番号を入力して、

モノクロファクス
◇スタート

 を押します。

補足

● 手順3では「ON」、「OFF」、「コンカイノミ」の中から選択します。お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

メモ

● 本機は通常、メモリー送信をしています。リアルタイム送信を「ON」に設定すると、原稿はメモリーに蓄積されません。リアルタイム送信で指定できる相手先は1件です。

● 原稿台ガラスからの送信の場合、原稿は1枚しか送信できません。

● カラーファクスでは常にリアルタイム送信を行います。

海外へ送信する〔海外送信モード〕



海外へ送信するときは、回線の状況などによって正常に送信できないことがあります。このようなときには海外送信モードを「ON」に設定してから送信を行うと、通信エラーが少なくなります。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.     を押します。

3.  で「ON」を選択します。

4.  を押します。

5. 他の設定を続けるときは  を、終了するには  を押します。

6. 相手先のファクス番号を入力して、

 を押します。

7. カイガイソウシン モード


カイガイソウシン：ON

ウケツケマシタ

ホカノ セツテイ？

1. スル 2. シナイ



- 海外へ送信するとき、相手のファクシミリとつながるまでに時間がかかるために送信できないことがあります。その場合は、手動送信で相手の「ピー」という音を聞いてから  を押して送信してみてください。
- 1回の送信が終了すると、海外送信モードの設定は、自動的に「OFF」に戻ります。
- 海外送信モードを「ON」にしたときは、通信速度が遅くなって送信時間がかかり、電話料金が高くなる場合があります。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポス
ト

コ
ピー

使と
うし
ンタ

使と
うし
ンナ

アセ
リモ
ブト

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
つ
はた

索用仕
引語様
集

指定時刻に送信する〔タイマー送信〕

24 時間以内の指定した時刻に、原稿を自動的に送信します。

電話会社が提供しているサービスの時間帯に指定して送ることで、通信料を節約できます。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.     を押します。



3. タイマー ソウシ

3. 送信する時刻を 24 時間制で入力します
(午後 3 時 5 分の場合は、15:05)。

シテイ ジコク=15:05

4.  を押します。

ウケツケマシタ


5. 他の設定を続けるときは  を、終了するには  を押します。

ホカノ セッテイ?

1. スル 2. シナイ

6. 相手先のファクス番号を入力して、

モノクロファクス
⇓
スタート

 を押します。



- タイマー送信が終了すると、自動的にタイマー通信レポートがプリントされ、送信結果を知らせてくれます。
- メモリーに読み込める原稿枚数は原稿の内容に影響されます。
- この機能はカラーファクスでは利用できません。

メモリー内の文書を同じ相手に一括送信する〔取りまとめ送信〕

メモリーに読み込まれているタイマー送信用のメッセージの中に、相手先と送信するタイマー時間が同じものがある場合、1回の通信でタイマー設定された時間に送信することができます。

一度にまとめて送ることで、通信料を節約できます。

1.     を押します。

4.トリマトメ ソウシ

2.  で「ON」を選択します。

トリマトメ ソウシ:ON

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。

▽ 停止/終了



● この機能はカラーファクスでは利用できません。

・使
目
い
書
方
の

バ
操
ネ
作
ル

備
前
ご
の
使
準
用

本
前
ご
設
の
使
定
基
用

送
フ
ア
ク
ス

受
フ
ア
ク
ス

機
フ
ア
ク
ス
機
能
応
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
う
プ
リ
ン
タ

使
う
ス
キ
ャ
ナ

ア
セ
リ
モ
ッ
ブ
ト

FP
AC
X

お
日
手
常
入
れ
の


と
困
き
っ
は
た

索
用
仕
引
語
集
・

送信待ち確認・送信待ちファクス解除

メモリー送信の待ち状況を確認できます。

メモリー送信、タイマー送信などのジョブを解除します。

1.  ^{カ ABC} **2** ^{タ GH I} **4** を押します。

4. ツウシン マチ カクニン

2. 解除する内容を   で選択します。

#001 12:34 スズキ

3.  を押します。

カイジョ 1. スル 2. シナイ

4. ^ア **1** か ^{カ ABC} **2** を押します。

ウケツケマシタ

5.  を押して操作は終了です。
停止/終了

補足

- 送信待ちのファクスがないときには「セッテイガ サレタイマセン」と表示されます。

5章

ファクス受信

■ ファクスを受信する	80
受信モードについて	80
受信モードを選ぶ	83
メモリー代行受信について	84
着信ベル回数を設定する	85
呼び出しベルの回数を設定する	86
親切受信で受信する	87
外付電話機からファクスを受信させる〔リモート起動〕	88
リモート起動設定のしかた	89
自動的に縮小受信する	90

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
本設の使
定基用

送ファ
信クス

受ファ
信クス

機ファ
能ア
応ク
用ス

・レポ
リス
スト

コ
ピ
ー

使と
うプリ
してン
タ

使と
うスキ
してャ
ナ

アセリ
ットモ
ット

FP
AC
X1

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

ファクスを受信する

受信モードについて

● FAX 専用モード（ファクスを自動で受ける）

本機をファクス専用として使用するときを設定すると便利なモードです。お買い上げ時はこのモードに設定されています。

着信ベルが4回鳴ります。
着信ベル回数は0～10回に
設定を変更できます。

相手がファクスのときは、自動で受信
します。

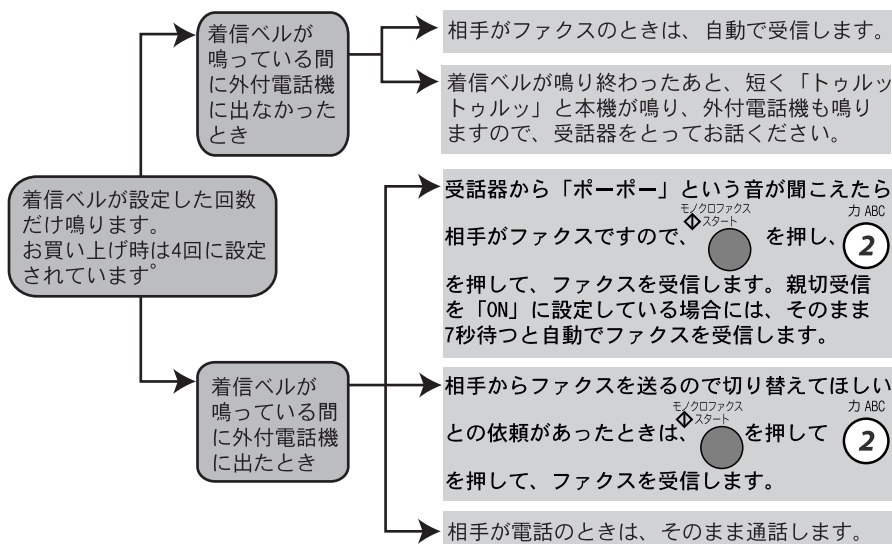
相手が電話のときは、「ピー」という
応答音だけを相手に返します。



- FAX 専用モードは、電話を受けても「ピー」という応答音を相手に返すだけです。外付電話機をお使いになるときは、FAX 専用モードに設定しないでください。

● 自動切替モード（ファクスを自動で受ける）

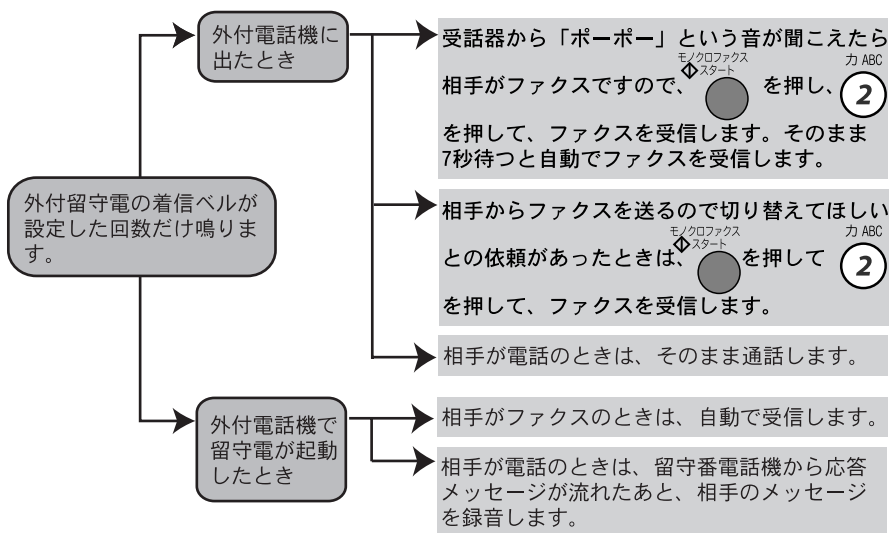
ファクスが送られてきたときは自動受信し、電話のときは外付電話機を続けて呼び出す便利なモードです。



● 外付留守電モード（ファクスを自動で受ける）

ファクスを自動で受けたい場合、また、外付けの留守番電話機で電話やメッセージを受けたい場合に適したモードです。

本機の外付電話機用（EXT.）端子に留守番電話機が接続されていることが前提です。留守中のファクスやメッセージに対応できる受信モードです。



- メッセージがいっぱいで留守番電話機が自動的に応答しない場合は、ファクスも自動的に応答しません。
- 留守番電話機が持っている機能のうち、使えない機能（転送機能など）が生じる場合があります。

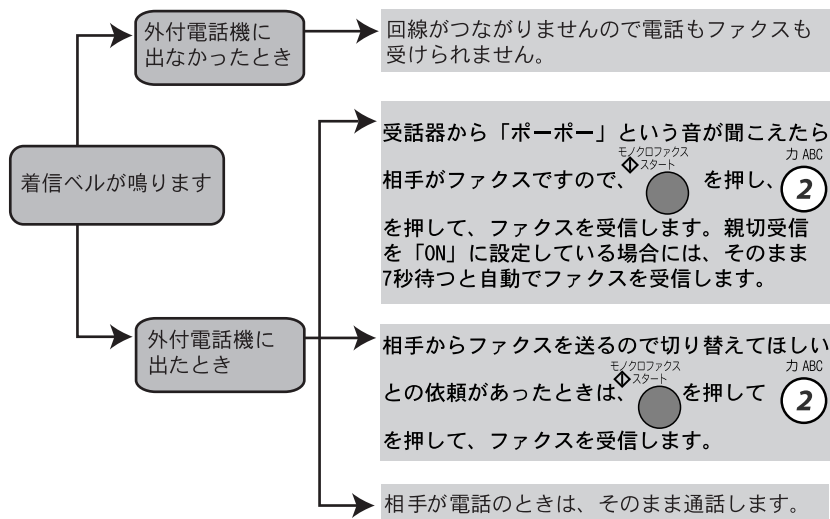


■ 外付留守番電話機の設定に関する留意点を以下に示します。

- ・ 外付留守電モードにしておいてください。
- ・ 応答するまでのベル回数は短め（1～2回）に設定してください。
- ・ 応答メッセージは、最初に4、5秒くらい無音状態を入れ、できるだけ短め（20秒以内）に録音してください。
- ・ 応答メッセージには、BGMを録音しないでください。
- ・ 録音用のテープがある場合は、テープが留守番電話機に入っていることを確認してください。

● 電話モード（ファクスを手動で受ける）

主に、本機に接続した外付電話機を使う場合に適したモードです。



受信モードを選ぶ

本機の使用目的に応じて、受信モードを選びます。

1. を押します。

1. ジュシン モード

2. で受信モードを選びます。

FAX=ファクスセンヨウモード

3. を押します。

ウケツケマシタ

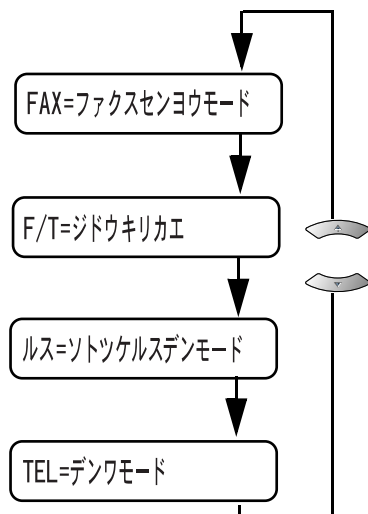
4. を押して操作は終了です。

停止/終了

受信モードと、ディスプレイの表示の対応は以下のとおりです。

受信モード	使用目的	表示
FAX 専用モード	ファクスとして使用する場合。 (ファクスを自動で受ける)	FAX
自動切替モード	主に接続した外付電話機を使用する場合。 (ファクスを自動で受ける)	F/T
外付留守電モード	ファクスを自動で受ける、または外付の留守 番電話機で電話やメッセージを受ける場合。	ルス
電話モード	主に本機に接続した外付電話機を使用する場 合。 (ファクスを手動で受ける)	TEL

モードを選択した場合の、ディスプレイの表示は以下のように切り替わります。



- 選択した受信モードは、ディスプレイに日付、時刻とともに表示されます。お買い上げ時は「FAX 専用モード」に設定してあります。
- 「FAX 専用モード」以外を設定した場合は、必ず外付電話機を接続してください。

メモリー代行受信について

以下の状況になった場合、本機は、送られてきたファクスを自動的にメモリーに記憶します（メモリー代行受信）。

- 記録紙がなくなったとき（キロクシカクニン）
- インクがなくなったとき（インクグレXXXX）
- 記録紙が詰まったとき（キロクシカクニン）
- 記録紙のサイズを間違ってセットしたとき（キロクシサイズヲカクニン）

ディスプレイの指示に従って処置をすると、メモリーが代行受信したファクスを自動的にプリントします。プリントされたファクスはメモリーから消去されます。

メモリーがいっぱいになると、それ以降はメモリー代行受信はできません。

着信ベル回数を設定する

「FAX 専用モード」と「自動切替モード」のときに、自動受信するまでの呼び出し回数を設定します。

1.     を押します。


2. チャクシンベル カイスウ

2.   で着信ベル回数を選択します。

カイスウ：10

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。

 停止/終了

補足

- 着信ベル回数は、0～10回まで変更することができます。お買い上げ時は「4回」に設定されています。「0回」に設定すると着信ベルを鳴らさずに自動受信（ノンコール着信）することができます。ファクスを早く着信したいときは着信ベル回数を「0回」か「1回」に設定してください。

メモ

- 「FAX 専用モード」や「自動切替モード」のとき、外付電話機の着信ベルも、ここで設定された回数だけ着信ベルが鳴ります。
- 着信ベルの音量を設定するには **P. 47** を参照してください。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ご
設の
使用
定基用

送フ
ア
信ク
ス

受フ
ア
信ク
ス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

プ
リ
ン
テ
タ

ス
キ
ャ
ナ
テ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト

F
P
A
C
X

お
日
手
常
入
の

と
困
つ
に
は
た



索
用
仕
引
語
様
集

呼び出しベルの回数を設定する

「自動切替モード」のときに電話がかかってくると、着信ベルのあとに、「トゥルットゥルツ」と呼び出しベルが鳴ります。このベルの鳴る回数を設定します。

1.     を押します。

3. ヨビダシベル カイスウ

2.   で呼び出すベルの回数を選択します。

カイスウ : 10

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。
▽ 停止 / 終了



- 呼び出しベル回数は、10/15/20の中から選択します。お買い上げ時は「10」に設定されています。
- 本機は、設定した回数だけ呼び出しベルを鳴らしたあと、自動的に電話を切ります。

親切受信で受信する

相手から自動送信でファクスが送られてきた場合、本機が自動受信を開始する前に外付電話機をとってしまったときでも、何も操作しなくてもファクスを受信できる便利な機能です。

お買い上げ時は、「OFF」に設定してあります。

1.  **2** **1** **4** を押します。


4. シンセツ ジュシン

2.  で選択します。

シンセツ ジュシン：ON

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。


 停止/終了

補足


- 外付電話機に出て「ポー、ポー」という音が聞こえた場合は、約7秒間待つと自動的にファクス受信を始めます。ディスプレイに「ジュシン」と表示されたら受話器を戻します。

メモ

- 親切受信を「ON」に設定しておく、ファクスを自動で受信します。「OFF」に設定している場合は、外付電話機で電話に出て、受話器から「ポーポー」という音が聞こえたら相手がファクスですの

で、 を押して受信します。

- 回線の状態により「ポーポー」という音が聞こえても、ファクスに切り替わらないときがあります。

そのときは  を押してください。

- 通話中の声をファクスの「ポーポー」という音と間違えて、突然ファクスに切り替わってしまうことがあるときは、親切受信の設定を「OFF」に設定してください。

- 親切受信の設定が「OFF」に設定してある場合でも、外付電話機から操作をしてリモート起動でファクス受信を開始させることができます。 **P. 88**

- 外付電話を接続したらこの機能は大変便利です。

- 本機に外付電話機を接続してファクス、電話兼用機として使用する場合に設定するのが一般的です。

・使本
目い
書
次方
の

バ操
ネ作
ル

備前
ご
の使
準用

本前
ご
設の
使用
基用

送フ
ア
ク
ス

受フ
ア
ク
ス

機フ
ア
ク
ス
機能
応用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
う
し
ン
テ
タ

使と
う
し
ン
テ
ナ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト
ト

F
P
A
C
X

お
日
手
常
入
れ
の

と
困
つ
は
た

索用
仕
引
語
様
集
・

外付電話機からファクスを受信させる〔リモート起動〕

本機には親切受信機能 **P. 87** があるため、通常は受話器をとって「ポーポー」という音が聞こえた後、そのまま待てばファクスを受信します。しかし、親切受信がうまくはたらかないか、親切受信の設定が「OFF」になっている場合などに本機に接続されている外付電話機から操作をしてファクス起動を開始させることができます。

1. 外付電話機の手話器を持ったまま、ダイヤルボタンでリモート起動番号「# 51」を入力します。手話器は約 5 秒後に戻します。

2. 本機がファクス受信を始めます。

補足

- リモート起動番号とは、本機の「EXT.」端子に接続されている外付電話機から、本機をリモート起動させるときに使用するものです。お買い上げ時は「#51」に設定されています。

メモ

- この機能は、電話機の種類や地域の諸条件により使用できないことがあります。

注意

- 外付電話機をダイヤル回線（20PPS、10PPS）に設定してある場合でリモート起動を行うときは、外付電話機の設定をプッシュ回線（PB）に切り替えてから行ってください。

リモート起動設定のしかた

リモート起動を使用するときは、リモート起動設定を「ON」にする必要があります。また、リモート起動番号を自分の好きな番号に変更することができます。下記の手順で設定してください。

1.     を押します。

5. リモート バンゴウ

2.  で「ON」を選択します。

リモート キドウ：ON

3.  を押します。

リモート起動番号が表示されます。

リモート起動番号（3桁）を変更するときは、ダイヤルボタンで上書きします。

キドウ バンゴウ：#51

4.  を押します。

ウケツケマシタ

5.  を押して操作は終了です。

 停止/終了



● この機能は、電話機の種類や地域の諸条件により使用できないことがあります。

・使本
目い書
次方の

パ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ごの
使用
設定基
用

送フ
ア
信
ク
ス

受フ
ア
信
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使ブ
リ
ン
テ
タ

使ス
キ
ャ
ン
ナ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト

FP
AC
X
I

お日
手常
入れの

と困
きは
つた

索用仕
引語様
集・

自動的に縮小受信する

A4 の長さを超える原稿が送信されてきたときに、自動的に A4 サイズの記録紙に収まるように縮小してプリントする機能です。

1.     を押します。



6. ジドウ シュクショウ

2.   で選択します。

ジドウ シュクショウ : ON

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して操作は終了です。
 停止/終了



- ファクス受信時に両端の文字が欠けてしまう場合は、自動縮小受信を「ON」に設定してください。お買い上げ時は、「ON」に設定されています。
- 送信原稿の長さに応じて自動的に縮小率を決め、約 355mm までの原稿を 1 枚に縮小受信します。約 355mm を超えた原稿は縮小せずに 2 枚に分けて受信します。
- 自動縮小受信を「OFF」に設定したときに、受信のたびに白紙がもう 1 枚排出されることがあります。そのときは、自動縮小受信を「ON」に設定してください。
- 原稿の長さは目安です。回線の状況によって変わります。
- メモリー残量が少ないときや、原稿が複雑な場合は自動縮小されない場合があります。
- 自動受信を「ON」に設定した場合、相手側の原稿サイズが A4 またはそれ以下のときは、若干、縮小されて (97% 程度) 受信します。

6章

ファクスの応用機能

■ 相手の操作で原稿を送信する	92
ポーリング送信の設定	92
機密ポーリング送信の設定	93
■ 本機の操作で相手の原稿を受信する	94
ポーリング受信の設定	94
機密ポーリング受信の設定	95
時刻指定ポーリングの設定〔タイマーポーリング受信〕	96
■ メモリー受信を設定する	97
メモリー受信を設定する	97
メモリーに入ったファクスを出力する	98
■ 電話呼び出し機能とファクス転送	99
電話呼び出し機能について	99
電話呼び出し機能の設定を行う	99
ファクス転送について	100
ファクス転送の設定を行う	101
■ 外出先から本機を操作する：リモコンアクセス	102
リモコンアクセスをする	102
リモコンアクセスで設定できる機能〔コマンド一覧〕	104
暗証番号を設定する	107

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
テ
タ

使と
うし
ス
キ
ャ
ナ

アセリ
ッモ
ブト

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集

相手の操作で原稿を送信する



ポーリング送信の設定

受信側のファクシミリからの操作で、送信側のファクシミリのメモリーに入っている原稿を自動的に送信させることをポーリング通信といいます。
本機が送信側のときは「ポーリング送信」といいます。



1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.     を押します。

6. ポーリングソウシン


3.  で「ヒョウジュン」を選択して  を押します。

ウケツケマシタ

4. 他の設定を続けるときは  を、終了するには  を押します。

ホカノ セッテイ?

1. スル 2. シナイ

5.  を押すと原稿がメモリーに読み込まれます。

ファクススタートヲ オス



- 相手先のファクシミリにポーリング機能がないときなどは、この機能が利用できないことがあります。
- ポーリング送信が終了すると、自動的にポーリングレポートがプリントされ、送信結果を知らせてくれます。
- カラーファクスはポーリング送信できません。
- ポーリング通信の場合、通話料は受信側の負担となります。



機密ポーリング送信の設定


受信側と送信側が同じ 4 桁のパスワードを使用して、ポーリング送信待機中の原稿が第三者に渡らないようにする「機密ポーリング送信」を行うことができます。



機密ポーリング送信の設定をする前に、受信側と 4 桁のパスワードを決めておく必要があります。


1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.     を押します。

3.  で「キミツ」を選択して  を押します。

4. 4 桁のパスワードを入力して  を押します。

5. 他の設定を続けるときは  を、終了するには  を押します。

6.  を押すと原稿がメモリーに読み込まれます。

6. ポーリングソウシン

ポーリング：XXXX

ウケツケマシタ

ホカノ セッテイ？

1. スル 2. シナイ

ファクススタート オス

補足

- 相手がブラザー製のファクシミリの場合に、機密ポーリング通信が行えます。ただし、相手先のファクシミリにポーリング機能がないときなどは、この機能が利用できないことがあります。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
ア
ク
ス

受フ
ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ー
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
う
し
ン
タ

使と
う
し
ス
キ
ャ
ナ

アセ
リ
モ
ツ
ッ
ブ
ト

FP
AC
X
I

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・



本機の操作で相手の原稿を受信する

ポーリング受信の設定


受信側のファクシミリからの操作で、送信側のファクシミリにセットしてある原稿を自動的に送信させることを、ポーリング通信といいます。
本機が受信側のときは「ポーリング受信」といいます。

1.     を押します。

7. ポーリングジュシ

2.  で「ヒョウジュン」を選択し  を押します。

ダイヤル シテダサイ

3. 相手先のファクス番号を入力し  を押すと受信を開始します。



- ポーリング方式のファクス情報サービスも一種のポーリング受信です。
- 相手先のファクシミリにポーリング機能がないときなどは、この機能が利用できないことがあります。
- 相手先のファクシミリがポーリング送信の準備ができていないと受信できません。



機密ポーリング受信の設定

受信側と送信側が同じ 4 桁のパスワードを使用して「機密ポーリング受信」を行うことができます。


機密ポーリング受信の設定をする前に、送信側と 4 桁のパスワードを決めておく必要があります。送信側とパスワードが一致したときだけ受信できます。

1.     を押します。


7. ポーリングジュシ

2.  で「キミツ」を選択し  を押します。

ポーリング：XXXX

3. 4 桁のパスワードを入力し  を押します。

ダイヤル シテダサイ

4. 相手先のファクス番号を入力し  を押すと受信を開始します。

モノクロファクス
スタート

補足

- 相手がブラザー製のファクシミリの場合に、機密ポーリング通信が行えます。ただし、相手先のファクシミリにポーリング機能がないときなどは、この機能が利用できないことがあります。

メモ

- 本機に原稿がセットされていないことを確認してから行ってください。
- 相手先のファクシミリがポーリング送信の準備ができていないと受信できません。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ご
設の
使用
基用

送フ
ア
信
ク
ス

受フ
ア
信
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
う
し
ン
テ
タ

使
と
う
し
ン
テ
タ

アセ
リ
ツ
ツ
ブ
ト

FP
AC
X
I

お日
手常
入
れ
の

と困
時
に
は
た



索用
仕
引
語
様
集

時刻指定ポーリングの設定〔タイマーポーリング受信〕

ポーリング受信する時刻を設定して、相手側のファクシミリにセットされた原稿を自動的に受信することができます。

1.     を押します。

7. ポーリングジュシ

2.  で「タイマー」を選択し  を押します。

シテイ ジコク=XX:XX


3. 指定時刻を 24 時間制で入力します。

例：午後 7 時 45 分の場合は「19:45」

シテイ ジコク=19:45

4.  を押します。

ダイヤル シテクダサイ

5. 相手先のファクス番号を入力して  を押します。
指定時刻になると自動的にポーリング受信します。

- メモ.....
- 本機に原稿がセットされていないことを確認してから行ってください。
 - 時刻指定ポーリング（タイマーポーリング受信）を解除したいときは **P. 78** を参照してください。
-

メモリー受信を設定する

メモリー受信を設定する

メモリー受信を「ON」に設定すると、受信したファクスをメモリーに蓄積するとともにプリントアウトします。また、電話呼び出し機能 **P. 99** ・ファクス転送機能 **P. 100** ・リモコンアクセス **P. 102** が使用できます。

1.  **2** **6** **2** を押します。

2. メモリー ジュシン

2.  で「ON」を選択します。

メモリー ジュシン：ON

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して設定は終了です。

 停止 / 終了



- メモリー受信は最大 200 ページまでできます（ただしメモリーの残量や原稿の内容によって変化します）。
- 記録紙がないとき、メモリー受信の設定が「OFF」に設定されていても、メモリー代行受信を行います。
- メモリー受信したファクスが蓄積されているとき「OFF」に設定すると「ショウキョ 1.スル 2.シナイ」が表示されます。^ア**1**を押すとまだ一度もプリントされていないファクスメッセージがすべてプリントされた後、メモリーから内容が消去されます。
- メモリー受信を「ON」に設定してもメモリー受信ができなくなったときは、受信用メモリーがいっぱいです。メモリー受信の設定を「OFF」にして、メモリーからファクスメッセージを消去してください。お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

注意

■メモリー受信を「ON」に設定すると、カラーファクスは受信できません。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ご
設定
使用
準備

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
し
ン
テ
タ

使
と
う
し
テ
ナ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト
ー

FP
AC
X
I

お
日
手
入
常
規
の

と
困
つ
に
は
た


索
用
仕
引
語
様
集
・

メモリーに入ったファクスを出力する

メモリー受信が「ON」に設定されているときに、メモリー受信でメモリーに蓄積されたファクスをプリントアウトするとともに、メモリーから消去します。

1.     を押します。


4. ファクス シュツリョク

2.  を押すとプリントを開始します。

プリント チュウ

3. プリント終了後  を押します。

メモリー.....

- メモリーに何も蓄積されていないとディスプレイに「データガ アリマセン」と表示されますので  を押してください。

.....

電話呼び出し機能とファクス転送

電話呼び出し機能について

メモリー受信を「ON」に設定すると、受信したファクスをメモリーに蓄積することができます。ファクスメッセージがメモリーに記憶されると、外出先の電話に知らせることができます。


1. ファクスを受信します。
2. ファクスメッセージをメモリーに記憶します。
3. 登録した呼び出し先の電話番号にダイヤルします。
4. 電話に出ると、「ポップッ」という音でメッセージが記憶されたことを知らせます。

電話呼び出し機能の設定を行う

電話呼び出し機能を有効にする場合は、下記の手順で操作します。その後、メモリーにファクスメッセージが記憶されると自動的に電話呼び出しを始めます。お買い上げ時は「OFF」になっています。

1.     を押します。


1. テンソウ

2.  で「デンワ ヨビダシ」を選択します。

デンワ ヨビダシ

3.  を押します。

デンワ ヨビダシ# :

4. 呼び出し先番号を入力して  を押します。

ウケツケマシタ

5. を押して登録と設定は終了です。

 停止/終了



- 電話呼び出し機能を設定したときは、登録しておいた電話番号にダイヤルしてメッセージを受けたことを知らせます。外出先のファクスから暗証番号を使用してファクスメッセージを取り出すことができます。



- 電話呼び出し機能の呼び出し先電話番号は、外出先から変更することはできません。

ファクス転送について

メモリーに蓄積したファクスメッセージを、別のファクスに転送することができます。

1. 留守中にファクスを受信します。

2. ファクスメッセージをメモリーに記憶します。

3. 登録したファクス転送番号にダイヤルします。

4. メモリーに記憶したファクスメッセージを転送先のファクシミリに送信します。




- 電話呼び出し機能とファクス転送を同時に使用することはできません。

ファクス転送の設定を行う

ファクス転送を有効にする場合は、下記の手順で操作します。その後、メモリーにファクスメッセージが記憶されると自動的にファクス転送を始めます。お買い上げ時は「OFF」になっています。

1.  **2** **6** **1** を押します。

1. テンソウ

2.  で「ファクス テンソウ」を選択します。


ファクス テンソウ

3.  を押します。

ファクス テンソウ#:

4. 転送先番号を入力して  を押します。

ウケツケマシタ

5.  を押して登録と設定は終了です。

Ⓢ 停止/終了



- ファクス転送先の電話番号は外出先から変更することができます。 P. 106
- 転送先と市外局番が異なるときは、市外局番も入力します。
- 転送先は最大 20 桁まで入力できます。
- ファクス転送が終了すると、メモリーに蓄積されたファクスは自動的に消去されます。
- メモリーにファクスを受信後、ファクス転送の設定を「ファクス テンソウ」に設定してもファクスは転送されません。
- ファクス転送の設定を「ファクス テンソウ」に設定した後、ファクス受信をすると、すべてのメモリーの内容が転送されます。
- ファクス転送の設定を「ON」にした場合でもファクス受信すると、本機は受信した内容をプリントします。

注意

- ファクス転送の設定をすると、カラーファクスは受信できません。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送ファ
信クス

受ファ
信クス

機能の
ファクス
応用

・レポ
リス
スト

コ
ピ
ー

使と
うし
ンテ

使と
うし
ンテ

アセリ
ッ
ット

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

外出先から本機を操作する：リモコンアクセス

リモコンアクセスをする

外出先のプッシュ（PB）回線に接続されているファクシミリ、またはトーン（PB）信号が送出できるファクシミリを使い、暗証番号やリモコンアクセスコマンドを入力することにより、外出先から本機をリモートコントロールして、ファクス転送などの操作を行うことができます。



● 暗証番号は、外出先から本機をリモートコントロールするための番号であり、3桁の数字と「*」から構成されています。お買い上げ時は「159 *」に設定されています。また、リモコンアクセスコマンドは、外出先から本機に対する設定を変更するための番号です。

1. 外出先のプッシュ（PB）回線に接続されているファクシミリ、またはトーン（PB）信号が送出できるファクシミリから本機の電話番号にダイヤルします。

2. 本機が応答し、約4秒間無音状態になりますので、その間に暗証番号をダイヤルボタンで入力します。

3. 「ポー」という応答音が聞こえたら、本機がメッセージを受信し、メモリーに蓄積していることを示します。

4. 次に短い「ピピッ」という応答音が続けて聞こえます。この間に、リモコンアクセスコマンドをダイヤルボタンで入力します。

5. リモコンアクセスを終了するときは、^{ラ WXYZ} **9** ^ワ **0** を入力します。

補足

- メモリーに蓄積されていないときは「ポー」という音はしないので、そのまま手順4に進みます。
- 「ピピッ」という応答音が聞こえてこないときは、繰り返し暗証番号を入力してください。回線状態などにより、暗証番号を受けられないことがあります。
- 1つのコマンドの入力が終了したら、短い「ピピッ」という応答音が続けて聞こえる間に、次のコマンドを入力することができます。

- 暗証番号を入力するタイミングについて以下に示します。
 - ・ FAX 専用モードのとき
メモリー受信の設定が「ON」の場合、本機が応答すると、約 4 秒間無音になりますので、この間に入力してください。また、メモリー受信の設定が「OFF」のときは、FAX 信号（ピーヒョロヒョロ音）の間の無音状態の間に入力してください。
 - ・ 自動切替モードのとき
本機が応答すると約 4 秒間無音状態になりますので、この間に入力してください。
 - ・ 外付留守電モードのとき
外付留守番電話が応答した後、応答メッセージが聞こえてくる前の無音状態のときに入力してください（外付の留守番電話に応答メッセージを録音する際にあらかじめ 4～5 秒くらい無音状態を入れておいてください）。
 - ・ 電話モードのとき
呼出ベルが約 35 回鳴るまで待った後約 30 秒無音状態になりますので、この間に入力してください。
- 暗証番号を自分専用の番号に変更することにより、本機への接続相手を限定することができます。変更のしかたは **P. 107** を参照してください。
- リモコンアクセスコマンドについては **P. 104** を参照してください。
- メモリー受信されたファクスメッセージをリモコンアクセスで取り出したいときは、転送の設定をファクス転送にしないでください。
- トーン信号を送出できない電話機からのリモコンアクセスはできません。
- 間違った操作を行ったときや正しい設定・変更ができなかったときには、短い「ビビビッ」という応答音が聞こえます。正しく設定できたときは少し長い「ビー」という応答音が 1 回聞こえます。
- 「ビビッ」という音が続けて聞こえているときに、何もコマンドを入力せずに 30 秒以上経過すると、リモコンアクセスが終了します。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
ア
信
ク
ス

受フ
ア
信
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

ブ
リ
ン
テ
タ

ス
キ
ャ
ー
ナ

アセリ
ット
ット

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
つ
はた

索用仕
引語様
集・

リモコンアクセスで設定できる機能【コマンド一覧】

リモコンアクセスコマンドを入力することにより、本機を下記のようにリモートコントロールすることができます。

機 能	コマンド
電話呼び出し、ファクス転送の設定を OFF にします。	951
ファクス転送に設定します（番号未登録時は設定できません）。	952
電話呼び出しに設定します（番号未登録時は設定できません）。	953
ファクス転送番号の登録や変更をします。転送番号を登録した後、 # を 2 回入力します。転送番号を登録すると、自動的にファクス転送の設定が「ON」になります。	954
メモリー受信を「ON」に設定します。	956
メモリー受信を「OFF」に設定します。	957
メモリーが記憶したファクスメッセージを取り出します。	962
メモリーが記憶したファクスメッセージを消去します。	963
ファクスメッセージを記憶しているかを確認します。記憶しているときは「ピー」という音が、記憶していないときは「ピピピッ」という音が聞こえます。	971
受信モードを「外付留守電モード」に変更します。	981
受信モードを「自動切替モード」に変更します。	982
受信モードを「FAX 専用モード」に変更します。	983
リモコンアクセスを終了します。	90

上記の機能のうち、「外出先からファクスを取り出す方法（962）」と「外出先からファクス転送番号を変更する方法（954）」について手順を示します。

● 外出先からファクスを取り出す

1. 外出先のプッシュ (PB) 回線に接続されているファクシミリ、またはトーン (PB) 信号が送出できるファクシミリの受話器を取ります。

2. 本機の電話番号をダイヤルします。

このとき、リモコンアクセスする電話機がダイヤル回線の場合は、ダイヤル後、電話機のトーンボタンを押してください。

3. 本機が応答したら、最初の無音 4 秒間に ^ア① ^{ナJKL}⑤ ^{ラWXYZ}⑨ ^{記号1}⑨ (暗証番号) を押します。

4. 「ポー」という応答音が聞こえたら、本機がファクスを受信し、メモリーに記憶していることを示しています。

5. 取り出したいファクスメッセージが記憶されているときは、「ピッ」という音が鳴り終わったときに、^{ラWXYZ}⑨ ^{ハMNO}⑥ ^{カABC}② を押します。

6. 続けて、外出先の今使用しているファクシミリのファクス番号を入力し、最後に ^{記号2}⑨ を 2 回押します。

7. 「ピー」という応答音が聞こえたら、受話器を置きます。

8. 本機からファクスが転送されます。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ご
設の
定使
基用

送フ
ア
信ク
ス

受フ
ア
信ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
し
ン
テ
タ

使
と
し
ン
テ
ナ

アセ
リ
ッ
モ
ブ
ト
ー
ト

F
P
A
C
X
I

お
日
手
常
入
れ
の

と
困
っ
た
時
に
は
た

索
用
仕
引
語
様
集
・

● 外出先からファクス転送番号を変更する

1. 外出先のプッシュ（PB）回線に接続されているファクシミリ、またはトーン（PB）信号が送出できるファクシミリの受話器を取ります。

2. 本機の電話番号をダイヤルします。

3. 本機が応答したら、最初の無音 4 秒間に ^ア① ^{ナJKL}⑤ ^{ラWXYZ}⑨ ^{記号1}⑨（暗証番号）を押します。

4. 「ピピッ」という音が続けて聞こえている間に、^{ラWXYZ}⑨ ^{ナJKL}⑤ ^{タGHI}④ を押します。

5. 新しい転送番号をダイヤルボタンで入力します。
転送番号は最大 20 桁まで入力できます。

6. 「ピー」という応答音が聞こえたら、^{ラWXYZ}⑨ ^ワ⑩ を押して受話器を置きます。

補足

● 「*」や「#」は転送番号として登録することはできません。転送番号の間にポーズを入れたいときに

は、^{記号2}⑨ を 1 回押します。^{記号2}⑩ を 2 回押すと転送番号の入力終了を表します。

● 受話器を持ったままにしても、操作しているファクシミリによって回線が切れることがありますので、その場合はもう一度かけ直した後、手順 3 の操作を行ってください。

暗証番号を設定する

外出先から本機をリモートコントロールするための暗証番号(3桁の数字と*)を設定します。お買い上げ時は「159 *」に設定されています。

1.     を押します。

3. アンショウバンゴウ

2. ダイヤルボタンで新しい暗証番号を入力します。

【例】 160 * に設定するとき

アンショウバンゴウ : 160*

3.  を押します。

ウケツケマシタ

4.  を押して設定は終了です。

 停止/終了



● 暗証番号は「3 桁の数字」を入力してください。4 桁目の「*」は変えることができません。また、01 *、02 *などは設定できません。

・使
目い
書
方
の

バ
操
ネ
作
ル

備
前
ご
の
使
用

本
前
ご
の
使
定
基
用

送
フ
ア
信
ク
ス

受
フ
ア
信
ク
ス

機
能
の
フ
ア
ア
ク
ス
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
ブ
リ
ン
テ
タ

使
と
ス
キ
ャ
ナ
テ

ア
セ
リ
モ
ッ
ブ
ト

FP
AC
X
I

お
日
手
常
入
れ
の

と
困
つ
た
は

索
用
仕
引
語
集
・

7章

レポート・リスト

■ レポート・リストのプリント	110
機能案内リストをプリントする	111
ダイヤルリストをプリントする	111
通信管理レポートをプリントする	111
送信レポートをプリントする	112
設定内容リストをプリントする	112
消耗品シート（ご注文シート）をプリントする	112

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ー
ト

コ
ピ
ー

使ブ
うリ
しン
てタ

使ス
うキ
ャ
ナ

アセリ
ットモ
ット

FP
AC
XI

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

レポート・リストのプリント

本機では、設定によって、管理情報や設定内容に関するレポートおよびリストをプリントすることができます。プリントできるレポートおよびリストは、以下のとおりです。

No	レポート・リスト	内容
1	機能案内リスト	簡単操作リストをプリントします。
2	ダイヤルリスト	短縮ダイヤルやグループダイヤルに登録されている内容をプリントします。
3	通信管理レポート	送信・受信した最新の 200 通信分の結果をプリントします。
4	送信レポート	送信後に、最後に送ったファクスの送信結果をプリントします。
5	設定内容リスト	各種機能に登録・設定されている内容をプリントします。
6	消耗品シート	インクカートリッジなどの消耗品をファクスで注文する際の、ご注文シートをプリントします。

以下のレポートについては、自動的にプリントされるため、設定は不要です。

● タイマー通信レポート

タイマー通信が終了するとプリントされます。

● ポーリングレポート

ポーリング送信が終了するとプリントされます。

● 同報送信レポート

順次同報送信が終了するとプリントされます。



■ 電源を抜くと通信管理レポートの内容が消去されてしまいます。ご注意ください。

機能案内リストをプリントする

簡単操作のリストをプリントします。

1.  ^ア **①** を押します。

リスト出力

プリント チュウ

ダイヤルリストをプリントする

短縮ダイヤル・グループダイヤルに登録されている内容を、登録番号順にプリントします。

1.  ^{カ ABC} **②** を押します。

リスト出力

プリント チュウ

通信管理レポートをプリントする

送信・受信した最新の 200 通信分の結果をプリントします。


1.  ^{サ DEF} **③** を押します。

リスト出力


プリント チュウ

補足

- 通信管理レポートは出力間隔を設定することができます。手順を以下に示します。

1.  ^{カ ABC} **②** ^{ナ IJK} **⑤** ^{カ ABC} **②** を押します。
2.  で間隔を設定し  を押します。
3. 開始時間を入力し  を押します。
4.  を押して操作は終了です。

- 出力間隔は、プリントしない /1 時間ごと /3 時間ごと /6 時間ごと /12 時間ごと /24 時間ごと /2 日ごと /4 日ごと /7 日ごとに設定することができます。お買い上げ時は、プリントしない (レポート シュツリョク シナイ) に設定されています。

- 「レポート シュツリョク シナイ」に設定したときは、必要なときに  ^{サ DEF} **③** を押すことによってすぐにプリントすることができます。このとき通信管理レポート内容はクリアされません。
- 「レポート シュツリョク シナイ」以外に設定したときは、開始時間を基準にしてプリントします。このとき通信管理レポート内容は、メモリからクリアされます。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ごの
使用
設定基

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
テ
タ

使と
うし
ン
テ
ナ

アセ
リ
ッ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手入
常
入れの

と困
きに
はた

索用
仕
引語
様
集

送信レポートをプリントする





送信後に、最後に送ったファクスの送信結果をプリントします。

1.  タGHI
リスト出力 **4** を押します。

プリント チュウ

補足

- 送信レポートを自動的にプリントするときの設定を変更することができます。手順を以下に示します。

1.  カABC ナJKL ア
2 **5** **1** を押します。
2.  でプリントするタイミングを選択します。
3.  を押します。
4.  を押して操作は終了です。

- プリントするタイミングは、以下の 4 種類の中から選びます。お買い上げ時は「OFF + イメージ」に設定してあります。

ON: 送信後に毎回自動的にプリントします。

ON+ イメージ: 「ON」の動作に加えて、ファクスの 1 ページ目の画像も表示されます。

OFF: 通信エラーが発生したときやうまく送信できなかったときに、自動的にプリントします。

OFF+ イメージ: 「OFF」の動作に加えて、ファクスの 1 ページ目の画像も表示されます。

メモ

- リアルタイム送信時には画像は出力されません。

設定内容リストをプリントする

各種機能に登録・設定されている内容を確認するときにプリントします。

1.  ナJKL
リスト出力 **5** を押します。

プリント チュウ

消耗品シート（ご注文シート）をプリントする

インクカートリッジなどの消耗品をファクスでご注文いただくためのご注文シートをプリントします。

1.  ハMNO
リスト出力 **6** を押します。

プリント チュウ

8章

コピー

■ コピーをする前に	114
コピー機能について	114
原稿サイズ	115
コピーの読み取り範囲	115
■ コピーをする	117
ADF を使ってコピーする	117
原稿台ガラスからコピーする	118
複数部コピーをする〔スタック／ソートコピー〕	119
■ コピー設定：一時的に設定する	121
拡大・縮小コピーをする	122
コピーの画質を設定する	123
コピー枚数を設定する	123
記録紙のタイプを設定する	124
記録紙のサイズを設定する	125
コピーの明るさを調整する	125
スタックコピーかソートコピーかを設定する	126
マルチレイアウトコピー	127
■ コピー設定：設定内容を保持する	129
お買い上げ時の設定を変更する〔画質〕	129
お買い上げ時の設定を変更する〔カラー調整〕	130
お買い上げ時の設定を変更する〔コントラスト〕	130

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
能
用
ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使とし
プリン
タ

使とし
スキャ
ナ

アセリ
モ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集

コピーをする前に

コピー機能について

本機には以下のコピー機能が備わっています。利用目的に合わせてお使いください。

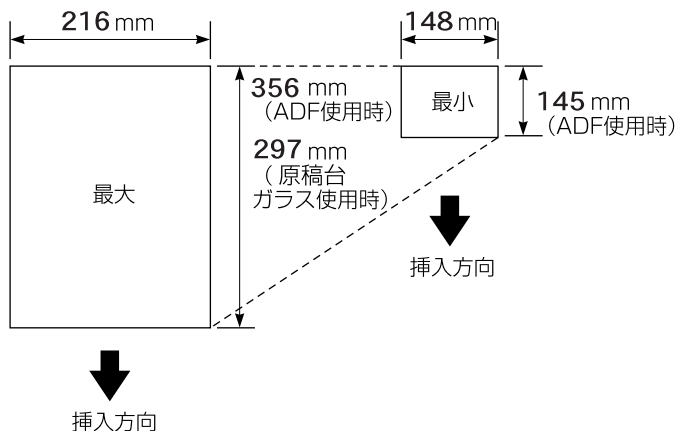
- ADF（自動原稿送り装置）を使用して、連続コピーをすることができます。..... **P. 117**
- 拡大・縮小コピーができます。..... **P. 122**
- 写真をきれいにコピーできます。..... **P. 124**
- 大きなポスターが作れます。..... **P. 127**
- ソートコピー・スタックコピーができます。..... **P. 126**
- 2 IN 1 コピー、4 IN 1 コピーができます。..... **P. 127**

メモ

- 原稿を ADF（自動原稿送り装置）、または原稿台ガラスにセットしてコピーします。
- 特に濃い、または薄い文字の原稿をコピーするときは、原稿濃度を変更してからコピーしてください。
- コピー（特にカラーの場合）をする場合は、記録紙の選択が品質に大きな影響を与えます。推奨紙をお使いください。記録紙の詳細は **P. 13** を参照してください。
- 通常、コピー用紙は A4 をお使いください。はがきや封筒などの厚手の記録紙にコピーするときは、はがきアタッチメントが必要です。
- 原稿がはがきの場合、ADF からコピーすることはできません。

原稿サイズ

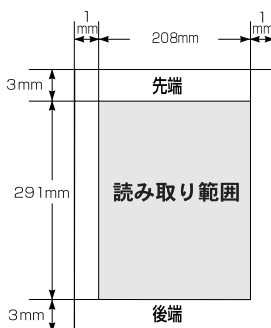
セットできる原稿サイズは次のとおりです。これ以外のサイズの前稿は、原稿台ガラスにセットしてください。



厚さ : 0.08mm ~ 0.15mm (ADF 使用時)
 坪量 : 64g/m² ~ 75g/m² (ADF 使用時)
 最大厚み : 30mm (原稿台ガラス使用時)
 最大重量 : 2kg (原稿台ガラス使用時)

コピーの読み取り範囲

A4 サイズのコピーの読み取り範囲を次に示します。





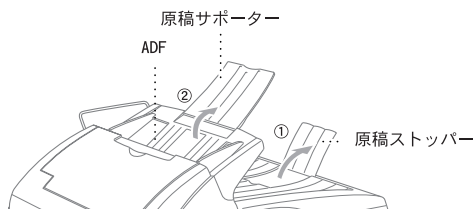
■ 法律によりコピーが禁じられている物があります。以下のような物のコピーには注意してください。

- 法律で禁止されている物（絶対にコピーしないでください）
 - 紙幣、貨幣、政府発行有価証券、国債証券、地方証券
 - 外国で流通する紙幣、貨幣、証券類
 - 未使用の郵便切手や官製ハガキ
 - 政府発行の印紙および酒税法や物品税法で規定されている証券類
- 著作権のある物
 - 著作権の対象となっている著作物を、個人的に限られた範囲内での使用目的以外でコピーすることは禁止されています。
- その他の注意を要する物
 - 民間発行の有価証券（株券、手形、小切手）、定期券、回数券
 - 政府発行のパスポート、公共事業や民間団体の免許証、身分証明書、通行券、食券などの切符類など

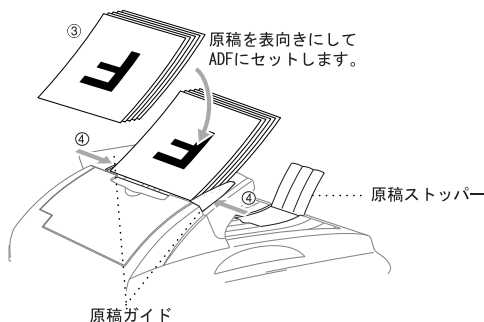
コピーをする

ADF を使ってコピーする

1. 原稿ストッパー (①) と、原稿サポーター (②) を開きます。





2. 原稿を表向きにして図のようにそろえ、原稿の先が軽く当たるまで差し込んでください (③)。




3. 原稿ガイドを原稿の幅に合わせます (④)。

4. コピーしたい部数を入力します。

1 部だけコピーする場合は、部数を入力せずに手順 5 に進んでください。

5.  カラーコピー か  モノクロコピー を押すと、コピーが開始されます。

補足

- ADF に複数の原稿をセットすることで、連続してコピーをすることができます。
- コピーの枚数は 99 部まで設定できます。100 部以上コピーする場合は、再度設定してください。
- コピー枚数の取り消しは、 を押してください。

 停止/終了

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準備

本前ご
設の使
定定基用

送フ
信ァ
クス

受フ
信ァ
クス

機フ
能ァ
応ク
用ス

・レ
ポス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ンテ
タ

使と
うし
ンテ
ナ

アセ
リッ
モブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れの


と困
きは
た

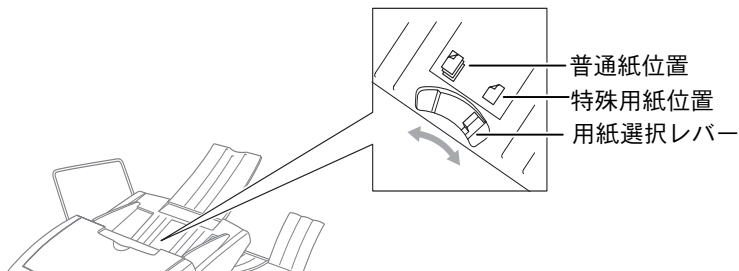
索用仕
引語様
集



■ ADF では、キャリアシートはお使いになれません。



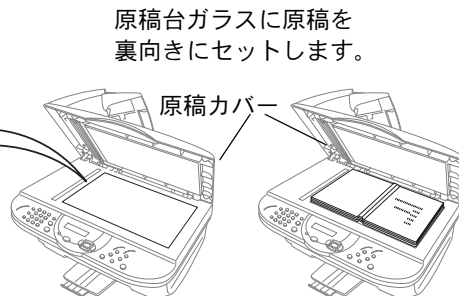
- ADF に原稿が詰まったときは **P. 200** を参照してください。
- 用紙選択レバーについて
 - ・ 特殊な用紙（厚い用紙、コート紙、光沢紙）をセットするときは、用紙選択レバーを特殊用紙位置（）にします。原稿が滑ったり詰まったりせずに原稿が読み込まれます。
 - ・ 用紙選択レバーを特殊用紙位置に設定した場合は、原稿を 1 枚ずつ ADF にセットしてください。
 - ・ 普通紙位置で、普通紙を使用して原稿が 2 枚重なって送られたときは、1 枚ずつ ADF に差し込むか、原稿台ガラスから送信してください。



原稿台ガラスからコピーする

1. 原稿カバーを持ち上げます。

2. 左側の原稿ガイドを利用して、原稿台ガラスの中央に原稿を裏向きにセットします。




3. 原稿カバーを閉じます。

4. コピーしたい部数を入力します。

1部だけコピーする場合は、部数を入力せずに手順5に進んでください。

5. カラーコピー か モノクロコピー を押すと、コピーが開始されます。

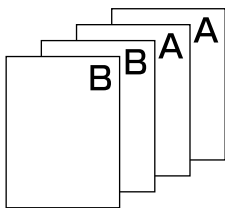
補足

- コピー枚数は99部まで設定できます。100部以上コピーする場合は、再度設定してください。
- 原稿台ガラスは常にきれいにしておきましょう。汚れていると、きれいなコピーができません。
- コピー枚数の取り消しは、 を押してください。

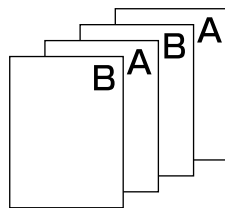
● 停止/終了

複数部コピーをする〔スタック／ソートコピー〕

複数部のコピーには、スタックコピーとソートコピーの2通りがあります。
ソートコピーをするときはADFを利用してください。



スタックコピー



ソートコピー

1. ADFに原稿をセットします。

2. コピーしたい枚数を入力します。

3. オプション を押します。

4. で「スタック／ソート コピー」を選択し を押します。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ご
使用
準備

送フ
ア
ク
ス

受フ
ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
し
ン
タ

使
と
し
ン
タ



アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト



FP
AC
X

お日
手常
入れの


と困
つ
はた

索用
引仕
語語
集様
集

5.  で「スタック コピー」または「ソート コピー」を選択し、 を押します。



6.  カラーコピー か  モノクロコピー を押すと、コピーが開始されます。

補足




- コピー枚数は 99 部まで設定できます。100 部以上コピーする場合は、再度設定してください。
- コピー枚数を間違えて入力した場合は、 を押して手順 2 からやり直してください。

 停止/終了

メモ

- 1 枚の原稿がメモリーに入り切らないときは、複数部コピーはできません。1 枚コピーを繰り返してください。
- コピー中に記録紙がなくなったときは、記録紙をセットして  カラーコピー か  モノクロコピー を押せば、コピーは続けられます。
- ADF に原稿が詰まったときは **P. 200** を参照してください。

注意

- 原稿の読み込み中にメモリーがいっぱいになったときは  を押してコピーを停止させて、キャンセルするか、 カラーコピー か  モノクロコピー を 1 回押して、メモリーに読み込まれた原稿のみコピーします。残りの原稿はもう一度コピーし直してください。
- メモリーの残量が少ないと機能しない場合があります。メモリーの残量に注意してください。

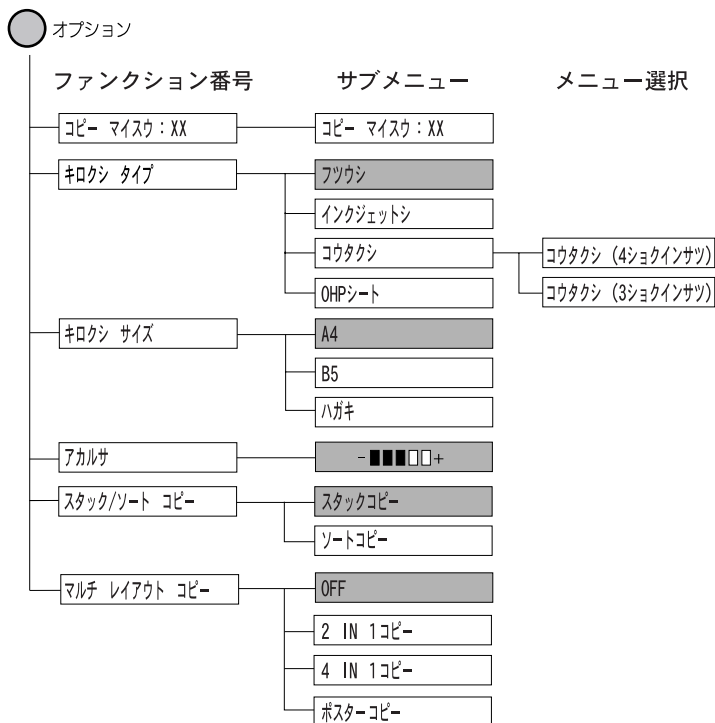
コピー設定：一時的に設定する

次のボタンを使用することで、コピーに関する設定内容を一時的に変更することができます。

- 拡大/縮小：コピーの倍率を設定します。
- コピー画質：コピーの画質を設定します。
- オプション：記録紙のタイプやサイズ等を設定します。


上記のボタンによる設定は一時的なものであり、コピーが終了すると初期設定、またはお客様の設定した設定に戻ります。

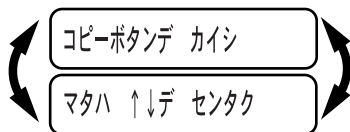
- オプション で設定できる内容について以下に示します。





■ はお買い上げ時の設定です。



- サブメニューで設定／選択後、を押すと、ディスプレイには以下のように表示されます。



続けて、他の設定をする場合は、で設定する項目を選びます。設定を終了する場合は  カラーコピー



 モノクロコピーを押して、コピーを開始してください。

- 一時的に変更した設定内容は、原稿台ガラスからコピーした場合のみ、約 30 秒間保持されます。
- お買い上げ時の設定を変更する場合は **P. 129** を参照してください。

拡大・縮小コピーをする



倍率を変えてコピーすることができます。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.  拡大/縮小 を押し  で倍率を選択するか、
または「ニンバイリツ」を選択したのち、ダイヤルボタンで直接、倍率を入力します。任意倍率は、25%～400%の間で 1%単位で設定することができます。

150%

3.  を押します。

4.  カラーコピー か  モノクロコピーを押すと、設定した倍率でコピーが開始されます。



補足

- 選択できる倍率は、以下のとおりです。
縮小：25%、46%、50%、83%、97%
拡大：112%、150%、199%、200%、400%
- 下記の倍率を目安にしてください。
A4 → はがき : 縮小率 46%
A4 → B5 : 縮小率 83%
A4 → A4 フィット : 縮小率 97%
B5 → A4 : 拡大率 112%
はがき → A4 : 拡大率 199%
- 原稿によっては画像が欠ける場合があります。

コピーの画質を設定する



画質を変えてコピーすることができます。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.  コピー画質 を押し  でコピーの画質を選択します。

コウソク

3.  を押します。

4.  カラーコピー か  モノクロコピー を押すと、コピーが開始されます。




●コピーの画質を選択すると、コピークオリティ表示ランプにも選択した画質が表示されます。


コピー枚数を設定する



コピー枚数を 1 ～ 99 部まで設定できます。

1. 原稿をセットして  オプション を押します。

2.  で「コピーマイスウ:XX」を選択します。

コピーマイスウ:XX

3. コピー枚数を入力して  を押します。

4.  カラーコピー か  モノクロコピー を押すと、設定した枚数でコピーが開始されます。



●コピー枚数の設定は、原稿をセットしたのち、直接、部数を入力することもできます。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
設の使用
定基用

送フ
ア
信
ク
ス

受フ
ア
信
ク
ス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レポ
リ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
テ
タ

使と
うし
ン
テ
ナ

アセリ
ッモ
ブト
ー

FP
AC
X
I

お日
手常
入れ
の


と困
きつ
には
た

索用仕
引語様
集・

記録紙のタイプを設定する

使用する記録紙のタイプに合わせて4種類の設定ができます。
お使いの記録紙に合わせて記録紙のタイプを選択してください。
本機が記録紙のタイプに合った最適な方法でコピーします。

1. 原稿をセットして  オプション を押します。



2.  で「キロクシ タイプ」を選択します。

キロクシ タイプ


3.  を押し  で記録紙のタイプを選択します。

フツウシ

4.  を押します。

5.  カラーコピー か  モノクロコピー を押すと、選択した記録紙でコピーが開始されます。

補足

- 記録紙は、「フツウシ」、「インクジェットシ」、「コウタクシ」、「OHP シート」の中から選ぶことができます。「コウタクシ」を選んだ場合は、 で「4 ショクインサツ」か「3 ショクインサツ」をさらに選ぶことができます。
4 ショクインサツ: 4 色のインクカートリッジ (ブラック、シアン、イエロー、マゼンダ) のすべてを使用します。光沢紙に印刷する場合、通常はこちらを選択してください。
3 ショクインサツ: 3 色のインクカートリッジ (シアン、イエロー、マゼンダ) を使用します。この場合、黒色は、3 色のインクカートリッジを混ぜ合わせて表現されます。
ご使用の光沢紙でブラックインクの乾きが悪い場合にこちらを選択してください。
- 記録紙についての詳細は **P. 13** を参照してください。
- カラーやグラフなどを多く含むビジネス文書などをコピーするときは「インクジェットシ」を選択することでよりきれいにコピーできます。


補足

- 写真のような高画質なものをコピーする場合は、「コウタクシ」を選択することでよりきれいにコピーできます。

記録紙のサイズを設定する

使用する記録紙のサイズを設定します。

1. 原稿をセットして  オプション を押します。



2.  で「キロクシ サイズ」を選択します。

キロクシ サイズ

3.  を押し  で記録紙のサイズを選択します。

A4

4.  を押します。

5.  カラーコピー か  モノクロコピー を押すと、設定したサイズでコピーが開始されます。


補足

- 記録紙サイズは「A4」「B5」「ハガキ」の中から選ぶことができます。
- 「ハガキ」を選んだ場合、はがきアタッチメントを使用してコピーしてください。

コピーの明るさを調整する

コピーの明るさを変えることができます。

1. 原稿をセットして  オプション を押します。

2.  で「アカルサ」を選択します。

アカルサ

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ン
タ

アセ
リ
モ
ブ
ト

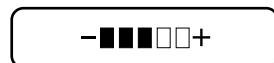
FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
きは
た



索用仕
引語様
集

3.  を押し  で明るさを調整します。



暗   明


4.  を押します。


5.  カラーコピー か  モノクロコピー を押すと、設定した明るさでコピーが開始されます。

スタックコピーかソートコピーかを設定する


複数のコピーを仕分けしてコピーするか（ソートコピー）、そのまま枚数分を順にコピーするか（スタックコピー）を設定します。

1. コピー枚数を入力します。

2. 原稿をセットして  オプション を押します。



3.  で「スタック/ソート コピー」を選択します。

スタック/ソート コピー

4.  を押し  で「スタックコピー」か「ソートコピー」かを選択します。

スタックコピー

5.  を押します。

6.  カラーコピー か  モノクロコピー を押すと、設定した内容でコピーが開始されます。



●ソートコピーは、ADFでのみ行えます。

マルチレイアウトコピー



2枚または4枚の原稿を1枚にコピーしたり、写真をポスターサイズにコピーすることができます。

1. 原稿をセットして  オプション を押します。

2.  で「マルチ レイアウト コピー」を選択します。

3.  を押し  で希望するレイアウトを選択します。

4.  を押します。

5.  カラーコピー か  モノクロコピー を押すと、設定した内容でコピーが開始されます。

マルチ レイアウト コピー

2 IN 1コピー

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
本設の使
定定基用

送フ
ア
信ク
ス

受フ
ア
信ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レポ
リス
スト

コ
ピ
ー

ブ
リ
ン
テ
タ

ス
キ
ャ
ナ
テ
タ

アセリ
ット
ブ
ト

FP
AC
X

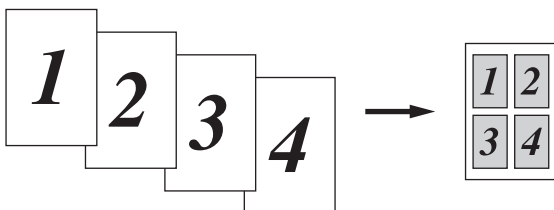
お日
手常
入の

と困
きは
た

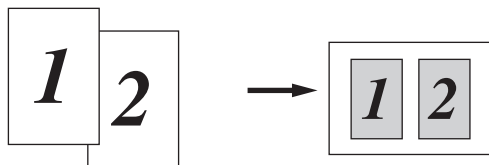
索用仕
引語様
集

- マルチレイアウトコピーの選択項目として、「4 IN 1コピー」、「2 IN 1コピー」、「ポスターコピー」の3種類があります。以下にそれぞれのイメージを示します。

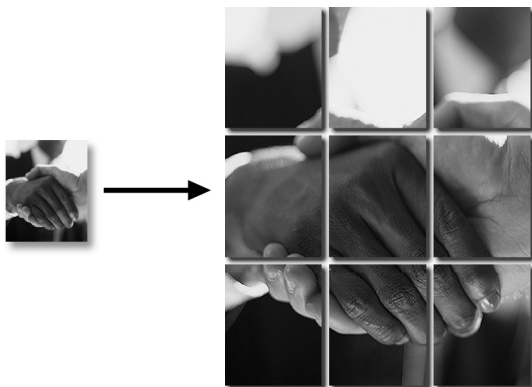
＜4 IN 1コピー＞



＜2 IN 1コピー＞



＜ポスターコピー＞



- マルチレイアウトコピーを行う場合、記録紙サイズは「A4」を選択してください。
- ポスターコピーは1枚の原稿を9分割して拡大し、それぞれを9枚の記録紙にコピーをします。つなぎ合わせると元原稿の9倍サイズのコピーを作成できます。ポスターコピーをする場合は、給紙トレイに記録紙が9枚以上あることを確認してください。











- ポスターコピーをする場合は、原稿台ガラスに原稿をセットしてください。
- マルチレイアウトコピーでは、複数部コピーはできません。


29

お買い上げ時の設定を変更する【カラー調整】

お買い上げ時に設定されているレッド（赤）、グリーン（緑）、ブルー（青）各色のバランスを調整します。ここで設定した内容は、次に変更するまで有効です。

1.    を押します。
サ DEF カ ABC
2.  で調整したいカラーを選択し、 を押します。
3.  でカラーバランスを調整し、 を押します。
4.  を押して設定を終了します。
停止/終了







補足

●「レッド（赤）」を選んだ場合を例にして説明します。 を押すと赤味が増します。


少  R:-■■■■□□+  多

お買い上げ時の設定を変更する【コントラスト】

お買い上げ時に設定されている「コントラスト」のレベルを変更します。ここで設定した内容は、次に変更するまで有効です。

1.    を押します。
サ DEF サ DEF
2.  でコントラストを調整し、 を押します。
3.  を押して設定を終了します。
停止/終了

補足

●  を押すと、よりコントラストが強くなります。

弱  -■■■■□□+  強

9章

プリンタとして使う

■ プリンタとして使用する前に	132
ドライバをインストールする	132
プリンタとしての特長	132
はがきや封筒などの厚紙に印刷する	133
■ Windows® でプリンタドライバの設定をする	134
■ ドライバでの設定内容 :Windows® 95/98/98SE/Me/XP/NT®4.0..	135
[用紙] タブでの設定項目	135
[印刷品質 / カラー] タブでの設定項目	138
カスタム設定の設定項目	140
[拡張機能] タブでの設定項目	142
[サポート] タブでの項目	143
■ Macintosh™ でプリンタドライバの設定をする	144

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ス
キ
ャ
ー

アセ
リ
ツ
モ
ブ
ト

F
P
A
C
X
I

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

プリンタとして使用する前に

ドライバをインストールする

本機をプリンタとして使用するには、付属の CD-ROM の中にあるプリンタドライバをインストールする必要があります。CD-ROM の中には、Windows[®] 95/98/98SE/Me/XP、Windows[®] 2000 Professional、Windows NT[®] 4.0、および Apple 社製 Macintosh[™] の USB ポート搭載機で、MacOS 8.5 以上 (MacOS 9.1 対応) のプリンタドライバが用意されています。これらのドライバは、Windows[®]、Mac OS に簡単にインストールでき、印刷の方向や用紙のカスタムサイズの設定等ができます。

ドライバのインストール方法については、「クイックセットアップガイド」を参照してください。



- Mac OS X への対応状況は、弊社ホームページにて最新情報を公開しております。

以下のサイトを参照してください。

<http://solutions.brother.co.jp>

プリンタとしての特長

本機は、高品質のインクジェットプリンタとしての特長を備えており、ファクスの送受信中やスキャニング中でもコンピュータからのデータをプリントすることができます。本機がコンピュータからプリント中に、コピーしたりまたはファクスを受信するとプリント操作が一時停止します。コピーまたはファクス受信が完了すると、プリント操作を再開します。ファクス送信は、プリント中でも継続されます。

以下に、プリンタとしての特長を説明します。

● ハイスピードプリント

ドラフトモードを使用することで 1 分間に最高 8 枚のフルカラープリント / 10 枚のモノクロプリントができます。プリント時間はプリントする内容によって違います。

● 2400 × 1200dpi 出力

特殊コーティング紙や光沢紙に高解像度 2400 × 1200dpi でプリントします。

● 経済的なプリントコスト

なくなったカラーのインクカートリッジだけ交換することができ、経済的です。

- **双方向パラレルインターフェース（IEEE1284）に対応**
本機のパラレルポートはコンピュータとの双方向通信に対応します。
- **USB(Universal Serial Bus) に対応**
本機の USB ポートはコンピュータとの高速通信に対応します。
- **多彩な記録紙対応**
本機は普通紙、インクジェット紙、光沢紙、OHP シート、および封筒に対応します。
- **画質強調**
本機はプリントするイメージに対して、より鮮やかに、よりシャープに補正を加えることができます。また、この設定はカスタマイズも可能です。



- 印刷品質の設定については **P. 138** を参照してください。
- コンピュータとの接続については「クイックセットアップガイド」を参照してください。
- 用紙についての詳細は **P. 139** を参照してください。
- 画質強調についての詳細は **P. 141** を参照してください。

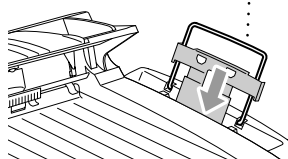


- 出力するソフトウェアの種類によっては出力できない場合もあります。
- 本機では、双方向印字と片方向印字が選択できます。片方向印字のほうが高画質に印刷できますが、プリントスピードは半減します。

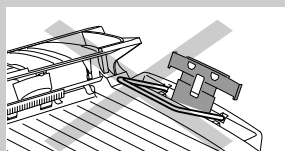
はがきや封筒などの厚紙に印刷する

はがきや封筒などの厚手の紙に印刷する場合は、図のように記録紙ホルダーに、はがきアタッチメントを取り付けます。ゆっくりと記録紙を給紙トレイに差し込み、記録紙幅ガイドを記録紙の幅に合わせます。

はがきアタッチメント



- 記録紙ホルダーを折りたたんだ状態で、はがきアタッチメントを取り付けないでください。



・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ご
設定
使用
基用

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使ブ
うリ
しン
てタ

使と
うスキ
ゃ
てナ

アセ
リ
ッ
モ
ブ
ト

FP
AC
X
I

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用
仕
引語
様
集

Windows® でプリンタドライバ の設定をする

プリンタドライバは、データをコンピュータで使用する形式から特定のプリンタに必要な形式に変換するソフトウェアです。

プリンタドライバは、CD-ROM に収録されています。最新のプリンタドライバは、以下のサイトからダウンロードすることもできます。

<http://solutions.brother.co.jp>

ここでは、プリンタドライバの機能について説明します。表示される画面はご使用のオペレーティングシステムにより異なります。

メロ

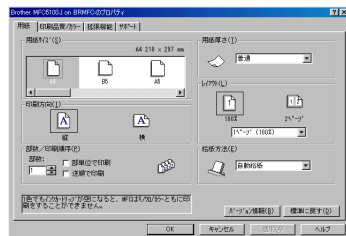
- プリンタドライバの機能の詳細は、プリンタドライバのオンラインヘルプを参照してください。

本機でコンピュータからプリントする際にプリンタドライバで各種の設定をすることが出来ます。

1. アプリケーションソフトの「ファイル」

メニューから[プリント]を選択します。
[プリント]ダイアログボックスの中で
本機のプリンタ名を選択し、[プロパ
ティ]をクリックします。

右の画面が表示されるので、必要に応じて各項目を設定します。



2. 各タブで設定した項目を有効にするた

めに「適用」をクリックします。

3. [OK]をクリックすると[プリント]ダイ

アログボックスに戻ります。

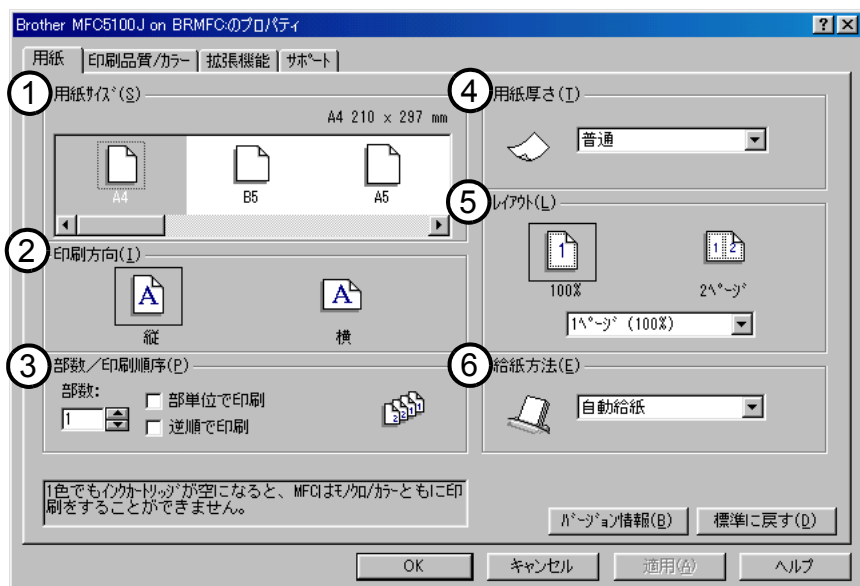
メモ

- お買い上げ時の設定に戻す場合は、手順1で[標準に戻す]をクリックしてから[適用]をクリックします。

- 設定内容の詳細は
- P 135**
- を参照してください。

ドライバでの設定内容 : Windows[®] 95/98/98SE/Me/XP/NT[®]4.0

【用紙】タブでの設定項目



① 用紙サイズ

下記の用紙と封筒のサイズを選択するか、ユーザー定義サイズを入力します。

レターサイズ	215.9 × 279.4mm
リーガルサイズ	215.9 × 355.6mm
エクゼクティブ	184.2 × 266.7mm
A4	210.0 × 297.0mm
A5	148.0 × 210.0mm
B5	182.0 × 257.0mm
官製ハガキ	100.0 × 148.0mm

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
本設の
使用基
定用

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ン
タ

アセ
リッ
ツ
プ
ト

F
P
A
C
X
I

お
日
手
入
常
れ
の

と困
きは
た

索用
引仕
語様
集

封筒

洋形定形最大	120.0 × 235.0mm
洋形 4 号	105.0 × 235.0mm
COM-10	104.8 × 241.0mm
DL	110.0 × 220.0mm
ユーザー定義サイズ	88.9 × 127.0mm (最小) 216.0 × 355.6mm (最大)

ユーザー定義サイズは、以下の手順で設定します。

1. 使用したい用紙のサイズをはかります。
2. 「ユーザー定義サイズ」を選択します。
3. 用紙サイズに名前を付けます。
4. 用紙サイズの単位（ミリまたはインチ）を選択します。
5. 長さと幅を入力します。
6. サイズを保存するには「保存」をクリックします。



- アプリケーションソフトによっては、用紙サイズの設定が無効になる場合があります。ご使用のアプリケーションソフトに、適切な用紙サイズが設定されていることを確認してください。
- 最小の用紙サイズを設定した場合は、余白の設定を確認してください。何もプリントされないことがあります。

②印刷方向

プリントする方向を設定します。「縦」か「横」が選択できます。

③部数 / 印刷順序

部数

プリントする部数を入力します。

部単位で印刷

複数のページを複数部プリントするとき、1部ずつプリントします。すべてのプリントデータを読み取ってからプリントを開始しますのでプリント時間は長くなります。

逆順で印刷

最後のページからプリントを開始します。時間がかかりますのでご注意ください。

④用紙厚さ

用紙の厚さ（普通 / 薄紙 / 厚紙 / 極厚）を選択します。



- 普通紙をご使用の場合は「普通」を選択してください。
- 封筒または厚い用紙をご使用の場合は「厚紙」「極厚」を選択してください。

⑤レイアウト

プリントする倍率を設定します。「100%」か「2 ページ」を選択するか、50%から200%の間に設定することができます。



- 「2 ページ」を選択すると2ページを1枚の用紙に自動縮小してプリントします。Windows® 2000 / Windows NT® の場合は、4 ページを1枚の用紙に自動縮小することができます。この機能を選択した場合は倍率を設定できなくなります。

⑥給紙方法

用紙の給紙方法を設定します。「自動給紙」か「手差し」を選択します。



- 「手差し」を選択した場合、用紙を1枚ずつ給紙トレイにセットします。本機は、プリントを開始する前にコンピュータのディスプレイに用紙セットをうながすメッセージを表示します。
- 「自動給紙」の場合は給紙トレイから自動的に給紙されます。

・使本
目い
書
次
方
の

バ操
ネ作
ル

備前
ご
の使
準用

本前
ご
設の
使使
定基用

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

レポ
リス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ンタ

使と
うし
ンナ

アセ
リツ
ット
ブト

F
P
A
C
X
I

お日
手常
入れ
の

と困
きに
はた

索用
引仕
語語
集様
集

[印刷品質 / カラー] タブでの設定項目



①印刷品質

プリント画質を設定します。以下の4種類から選択できます。

ドラフト

最高速印刷モードでインク消費も抑さえられます。

「ドラフト」モードは「ノーマル」モードの2～3倍の速度で印字します。文書を大量にプリントするときや、校正用の文書をプリントするときに使用します。

ノーマル

通常、このモードを使用します。品質と印刷時間のバランスがとれています。

ファイン

ノーマルモードより、さらに高画質でプリントします。

スーパーファイン

写真のような精密なイメージをプリントするときに使用します。



● 高画質なモードになるほどプリントデータが大きくなるためプリントに時間がかかるようになります。

②用紙種類

用紙の種類を選択します。用紙の種類に合った印刷品質のモードを選択することによってプリント品質が向上しますので、最適な印刷品質を選択することをお奨めします。

普通紙	： ノーマル
インクジェット紙	： ファイン
光沢紙（4色印刷）	： スーパーファイン
光沢紙（3色印刷）	： スーパーファイン
OHP フィルム	： ファイン
OHP フィルム（左右反転）	： ファイン



- 4色印刷と3色印刷の違いを以下に示します。
 - 4色印刷：4色のインクカートリッジ（ブラック、シアン、イエロー、マゼンダ）のすべてを使用します。光沢紙に印刷する場合、通常はこちらを選択してください。
 - 3色印刷：3色のインクカートリッジ（シアン、イエロー、マゼンダ）を使用します。この場合、黒色は、3色のインクカートリッジを混ぜ合わせて表現されます。
ご使用の光沢紙でブラックインクの乾きが悪い場合にこちらを選択してください。

③印刷文書

プリントする文書のタイプを設定します。文書のタイプに合ったモードを選択してください。

自動切換

自動的に文章タイプを選択します。通常は、このモードを使用してください。

写真

写真をプリントする場合に選択します。

グラフ/テキスト

一般のビジネス文書（テキスト、チャート、グラフを含む文書）の場合に選択します。

カスタム設定

カラーマッチングや画質強調を手動で設定したいときに選択します。カスタム設定を選択すると、[色補正] ボタンと [カスタム設定] ボタンが有効になります。カスタム設定の詳細については **P. 140** を参照してください。



- 文字や写真が混在する文書の場合は「自動切換」を選択してください。テキストやビジネスグラフィックは鮮やかにプリントされ、写真はやわらかな画像にプリントされます。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ス
キ
ャ
ー
テ
ナ

アセリ
ツツモ
ブト

FP
AC
X1

お日
手常
入れの

と困
きに
はた

索用仕
引語様
集・

④カラー / 白黒

プリントする色を設定します。「カラー」か「白黒」を選択します。「白黒」を選択してカラーのイメージをプリントすると 256 階調のグレースケールでプリントされます。



■ モノクロ印刷のときは「白黒」を選択してください。「カラー」を選択すると、カラーインクを無駄に消耗します。

⑤双方向印刷

プリントの方法を設定します。チェックマークを外すと片方向印刷に切り替わります。プリント速度は遅くなりますがプリント品質は向上します。

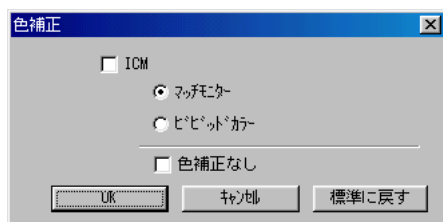
⑥高速ドラフト印刷

ブラックインクとシアンインクを使って、より高速なドラフト印刷を行います。

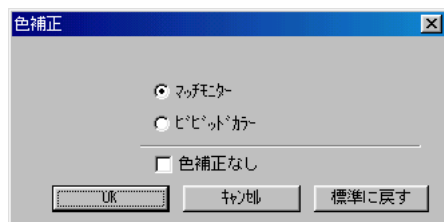
カスタム設定の設定項目

[印刷品質 / カラー] タブ内の [印刷文書] で「カスタム設定」を選択した場合のみ有効な設定項目です。

● 色補正



< Windows® 95/98/Me の場合 >



< Windows® 2000/Windows NT® の場合 >

マッチモニター

カラーをお使いのモニターのカラーに最も近い色に調整します。写真のイメージに適用します。

ビビッドカラー

カラーをより鮮やかな色に調整します。チャート、グラフ、テキストのようなビジネスグラフィックに適用します。



● [ICM] チェックボックスは、Windows® 2000 および Windows NT® 4.0 では表示されません。

● カスタム設定

ハーフトーンパターンと画質強調を選択できます。



ハーフトーンパターン

ハーフトーンのパターンを変更することができます。原稿に合わせて選択することができます

フォト

写真のようなイメージに適用します。なめらかなハーフトーンを作成します。データ処理に時間がかかりますが、写真のようなイメージでプリントできます。

クラスタ

チャート、グラフ、図のようなビジネスグラフィックに適用します。よりシャープなイメージに仕上がりに、処理時間も短くなります。

画質強調

より高品質なプリントをするためにカラーを調整します。

画質強調「ON」

より鮮やかにプリントするためイメージに自動的に補正をします。この設定を選択するとプリント時間が長くなります。

シャープネス

イメージ中の輪郭部分のシャープさを強調します。ピントがぼけたイメージを調整して、はっきりとしたイメージに調整できます。

カラー濃度

イメージ中のカラー全体の濃度（色の濃さ）を調整します。イメージ全体をくっきりさせてプリントできます。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
ア
ク
ス

受フ
ア
ク
ス

機の方
能ア
応ク
用ス

・レポ
スト

コピ
ー

使とし
うシ
ンタ

使とス
うシ
ャ
てナ

アセリ
ッモ
ブト
ト

FP
AC
X I

お日
手常
入れの

と困
うっ
はた

索用仕
引語様
集・

ホワイトバランス

イメージ中の白色部分の色合いを調整します。白色部分を調整することで、より自然に近い色合いにプリントすることができます。

明るさ

イメージ全体の明るさを調整します。

コントラスト

イメージのコントラストを調整します。

赤・緑・青

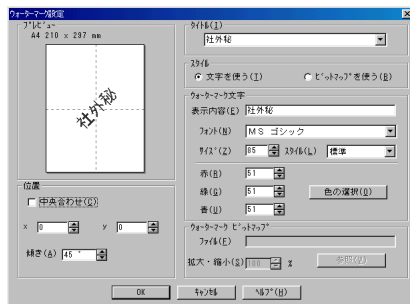
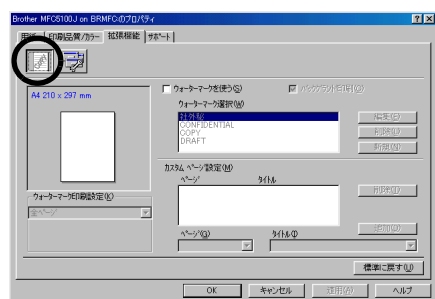
イメージ中の各色（赤・緑・青）のバランスを調整します。

【例】全体に赤味を加えるには赤の割合を増加させます。

[拡張機能] タブでの設定項目

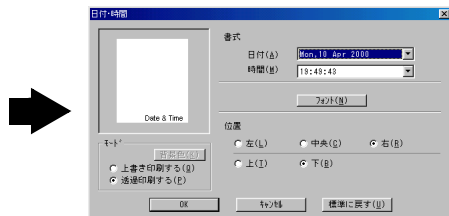
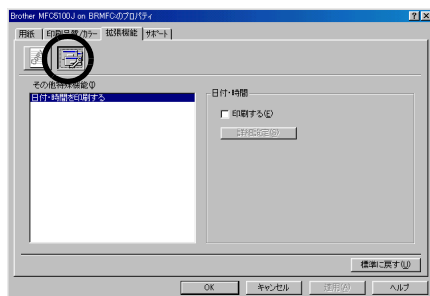
● ウォーターマーク

ウォーターマーク（印刷する文字列の背面に同時に印刷される文字列）を使用する場合に、[ウォーターマークを使う] チェックボックスをチェックします。



● 日付・時間

用紙に、日付や時間を印字する場合に、[印刷する] チェックボックスをチェックします。[詳細設定] ボタンをクリックすると、日付や時間を印字する位置と書式を設定することができます。



[サポート] タブでの項目

本機に関するサポート情報を参照することができます。



・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送ファ
信クス

受ファ
信クス

機のファ
能ア
応ク
用ス

・レポ
ースト

コピ
ー

使う
として
プリン
タ

使う
として
スキャ
ナ

アセリ
ット
プロ
ット

F P
A C
X I

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

Macintosh™ でプリンタドライバの設定をする

補足

- MacOS 9.2 へのインストール方法は MacOS9.1 と同じです。インストール方法の詳細はセットアップガイドを参照してください。

1. アップルメニューより[セクタ]を選択します。

MFL Pro Color アイコンをクリックします（アイコンの色が強調表示されます）。セクタの右の欄にあるプリンタ名をクリックしてからセクタを閉じます。



2. アプリケーションソフトの[ファイル]メニューから[用紙設定]を選択します。

右の画面が表示され、以下の項目が設定できます。

- 用紙サイズ
- 給紙方法
- 印刷方向
- 拡大 / 縮小
- 用紙厚さ

設定が終わったら、[OK] をクリックします。



3. アプリケーションソフトの[ファイル]メ

ニューから[プリント]を選択します。

右の画面が表示され、以下の項目が設定できます。

- 部数
- 用紙種類
- ページ
- カラー / 白黒
- 印刷品質

設定が終わったら、[プリント]をクリックしてプリントします。

オプションを設定する場合は、[プリント]をクリックする前に設定してください。



4. 手順3で[オプション]をクリックすると、

印刷文書の指定とオプション（色補正、カスタム設定）の設定ができます。

設定を変更し、[OK]をクリックすると手順3の画面に戻ります。



・使本
目い書
次方の

・操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
キ
ャ
テ
ナ

アセリ
ット
ブ
ト

FP
AC
X
I

お日
手常
入
れ
の

と困
う
に
は
た

索用仕
引語様
集

10章

スキャナとして使う

■ スキャナとして使う前に :Windows®	148
ドライバをインストールする	148
Presto!™PageManager について	148
Brother OCR について	150
■ スキャナとして使う : Windows®	151
スキャンボタンを利用する	151
画像をテキストに変換する [OCR 機能]	153
原稿をスキャンする	154
■ スキャナとして使う : Macintosh™	162
Macintosh™ でスキャンする	162
スキャナウィンドの設定項目	163

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
リス
スト

コ
ピ
ー

使と
うリ
ン
テ
タ

使と
うス
キャ
ナ

アセリ
ツモ
ブト

FP
AC
X I

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索引
用仕
引語
集・

スキャナとして使う前に :Windows®

ドライバをインストールする

本機をスキャナとして使用する場合は、付属の CD-ROM の中にあるスキャナドライバをインストールする必要があります。以下のバンドルソフトをインストールすることをお奨めします。

- Presto!™ PageManager
- Brother OCR

これらのソフトを使用すると、スキャナから取り込んだ文書や写真を、サムネイル表示を使って見やすく管理したり、加工したり、電子コピーとしてコンピュータに保存しておくことができます。



- 本機はネットワークスキャナとしてお使いいただくことはできません。
- インストール方法については「クイックセットアップガイド」を参照してください。

Presto!™ PageManager について

● 特長

Presto!™ PageManager の特長を以下に示します。

- フルカラーでスキャン可能
- スキャナ、プリンタなどの入出力装置を統合して、文書や写真を入出力
- スキャンしたデータのアプリケーション（電子メールソフト含む）へのダイレクト転送
- 文書スキャンおよびレイアウト保持機能
- 取り込んだ文書や写真を電子ファイリングで効率的に管理
- サムネイル表示で文書や写真が一目瞭然
- 文書や写真に文字、メモなどを直接追加可能
- 100 種類以上のアプリケーションとのリンク機能
- Presto!™ Wrapper による画像転送（電子メール経由）
- PhotoNet を介した画像のアップロード／ダウンロード可能
- HTML フォーマット対応

- あいまい検索機能
- 写真を補正編集／写真を選んでオリジナル・スライドショー
- 撮った写真を電子メールに添付して送信

メモ

- Presto!™ Wrapper は、画像をビューアと一緒にパッケージできるソフトウェアです。送信したい画像を選択し、Presto!™ Wrapper を転送形式として指定して、自己ラップ型実行可能ファイルを作成すると、ファイルを電子メールに添付して送信できます。受信者はファイルを実行するだけで画像を表示できます。
- Presto!™ PageManager に関する詳細は、ソフトウェアに付属の電子マニュアル（PDF 形式）を参照してください。なお、テクニカルサポートに関する情報は以下のとおりです。
 ニューソフトジャパン株式会社 東京都港区新橋 6-21-3
 ニューソフトカスタマーサポートセンター
 Tel:03-5472-7008, Fax:03-5472-7009
 受付時間：10:00～12:00、13:00～17:00（土曜、日曜、祝祭日を除く）
 電子メール：support@newsoft.co.jp
 ホームページ：http://www.newsoft.co.jp

● 動作環境

- Pentium® プロセッサ以上を搭載した IBM PC またはその互換機
- 8MB 以上の RAM（16MB 以上推奨）
- 61MB 以上の空きスペースを持つハードディスク、CD-ROM ドライブ
- 日本語 Microsoft Windows® 95/98/98SE/Me/2000/XP、Windows NT® 4.0

● 推奨システム構成

- 256 色カラー SVGA またはそれ以上のグラフィックスボード
- イメージスキャナ
- プリンタ
- 電子メールソフト

メモ

- 現在サポートしている電子メールソフトの詳細は、ソフトウェアに付属の電子マニュアルをご覧ください。
- 操作の詳細については、電子マニュアル（PDF 形式）と、ソフトに付属しているオンラインヘルプを参照してください。
- インストール方法については、「クイックセットアップガイド」を参照してください。

・使
目
い
書
次
方
の

バ
操
ネ
作
ル

備
前
ご
の
使
用
準
用

本
前
ご
設
の
使
定
基
用

送
フ
ア
ク
ス
信
ク
ス

受
フ
ア
ク
ス
信
ク
ス

機
の
フ
ア
ク
ス
能
応
用
ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
う
し
ン
テ
タ

使
と
う
し
ン
テ
タ

ア
セ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト
ー
ト

F
P
A
C
X
1

お
日
手
入
常
れ
の

と
困
つ
た
は
た

索
用
仕
引
語
様
集
・

Brother OCR について

● 特長

Brother OCR は、取り込んだ画像ファイルをテキストファイルに変換できます。漢字、仮名（ひらがな、カタカナ）、アルファベット、アラビア数字および図表を伴うドキュメントなどが認識可能です。また、このファイルは TXT、RTF のファイル形式で保存できるため、Microsoft® Word、Microsoft® Excel など編集することもできます。

● 動作環境

- Windows® 95/98/98SE
 - Pentium® プロセッサ (100MHz 以上) を搭載した IBM PC またはその互換機
 - 64MB 以上の RAM
 - 10MB 以上の空きスペースを持つハードディスク、CD-ROM ドライブ
- Windows® Me/2000/XP/NT® 4.0
 - Pentium® プロセッサ (200MHz 以上) を搭載した IBM PC またはその互換機
 - 64MB 以上の RAM
 - 10MB 以上の空きスペースを持つハードディスク、CD-ROM ドライブ

● 推奨システム構成


- 256 色カラー SVGA またはそれ以上のグラフィックスボード
- イメージスキャナ
- プリンタ




-
- BrotherOCR の取扱説明については、このソフトウェアがインストールされた時、パソコンに HTML ヘルプ形式のオンラインマニュアルとしてインストールされます。
[スタート] - [プログラム] - [Brother OCR Ver.XXX] - [日本語 OCR ヘルプ] をクリックすると、オンラインマニュアルが起動されます。
操作の詳細については、それぞれの電子マニュアル (PDF 形式) と、ソフトに付属しているオンラインヘルプを参照してください。
 - インストール方法については、「クイックセットアップガイド」を参照してください。
-

スキャナとして使う：Windows®

スキャンボタンを利用する

インストールしたソフトは、操作パネル上の  スキャン を押すことで利用できます。

 スキャン を押すと、インストールしたバンドルソフトが自動的に起動され、スキャンが開始されます（個別にソフトを起動する必要はありません）。

● スキャン E メール

白黒やカラーの原稿を、添付ファイルとして E メールに取り込むことができます。

補足

- Windows2000/XP は、「スキャナとカメラのウィザード」→「MFC のプロパティ」→「イベント」でボタンの設定をします。
- スキャンボタンを押した後、PC のソフトは、起動するが、スキャンは開始されない場合は、Presto!™ PageManager にて「ファイル」→「スキャンボタンの設定」→「TWAIN ユーザーインターフェイスを無効にする」にチェックすると、スキャンされるようになります。


1. ADF または原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.  スキャン を押します。

3.  を押して「スキャン Eメール」を選択します。

4.  を押します。

補足

- スキャンされた原稿が添付ファイルとして作成されます。同時にEメールソフトが起動され、メニューメッセージが表示されますので、ここでメールアドレスを指定します。
-  スキャン を使用して、原稿を取り込むときの設定を変更することができます。
Presto!™ PageManager の [ファイル] メニューから [スキャンボタンの設定] を選択し、必要に応じて各項目を設定します。

● スキャンイメージ

カラー写真のスキャン画像を、グラフィックアプリケーションに取り込んで表示したり修正することができます。

1. ADF または原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.  スキャン を押します。

3.  を押して「スキャン イメージ」を選択します。

4.  を押します。





● Presto!™ PageManager が起動され、コンピュータへの画像転送を実行します。転送された画像データは、Presto!™ PageManager のファイリング機能によって整理できます。

● スキャン OCR

原稿が文字テキストであれば、Brother OCR を使って自動的に編集可能なテキストファイルに変換することができます。

1. ADF または原稿台ガラスに原稿をセットします。

2.  スキャン を押します。

3.  を押して「スキャン OCR」を選択します。



4.  を押します。




● Brother OCR が起動され、画像データに OCR（光学的手法による文字認識）の処理を実行します。認識処理後、Brother OCR 画面でテキストデータに変換された文書を編集・修正することができます。

画像をテキストに変換する〔OCR 機能〕

取り込んだ画像ファイルをテキストファイルに変換できます。

1. [スタート]メニューの[プログラム]-[Brother OCR Ver.XXX]の順に選択します。
2. [日本語 OCR]のアイコンをクリックします。
3.  ボタンをクリックしてスキャナから画像を読み込みます。
スキャナドライバが起動されます。
4.  ボタンをクリックしてください。
文字認識が行われます。

補足

- スキャナから読み込む場合は、TWAIN 対応のスキャナが接続されており、スキャナのドライバがインストールされている必要があります。また、最初に [ファイル] メニューの [スキャナの選択] で、インストールしたスキャナのドライバを選択しておいてください。
- スキャン済みの画像データがコンピュータ内にある場合は、手順 3 で  ボタンをクリックして画像ファイルを読み込みます。

メモ

- きれいな原稿のほうが読み取り率が向上します。
- 認識されたテキストファイルのデータ量は、認識処理前の画像ファイルに比べて小さくなります。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ご
設の
使用
基用

送フ
ア
信
ク
ス

受フ
ア
信
ク
ス

機フ
能ア
能ク
応用
用ス

・レ
ポ
リ
ス
ト

コ
ピ
ー

ブ
リ
ン
テ
タ

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ン
タ

ス
キ
ャ
ナ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入の
れの

と困
つ
はた
た

索用
仕
引
語
様
集

原稿をスキャンする

ブラザー MFL-ProJ のスキャナドライバは TWAIN 対応 (Windows® XP では WIA 対応) です。ドライバにより、画像を付属の Presto!™Page Manager に直接スキャンできます。また、TWAIN 対応 (Windows® XP では WIA 対応) の他のアプリケーション (Adobe Photoshop など) に直接スキャンすることもできます。

ブラザー MFL-ProJ をスキャナドライバとして利用するには、[ファイル] メニューの [TWAIN 対応機器の選択 ...] から選択する必要があります。

1. ADF または原稿台ガラスに原稿をセットします。

ADF を使用する場合、複数の原稿をセットすることでまとめてスキャンすることができます。

2. Presto!™ PageManager 画面から をクリックします。

TWAIN ダイアログボックス (Windows® XP では WIA ダイアログボックス) が表示されます。 **P. 155**

3. 必要に応じて TWAIN ダイアログボックス (Windows® XP では WIA ダイアログボックス) で以下の項目を設定します。

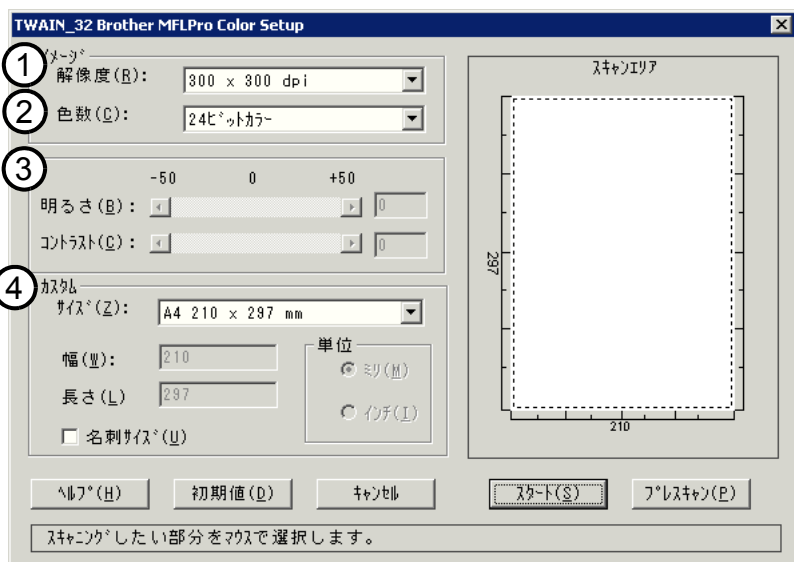
- 解像度
- 色数
- 明るさ など

4. [スタート] ボタン (Windows® XP では「スキャン」ボタン) をクリックします。 スキャンが終了したら [キャンセル] ボタンをクリックして Presto!™ PageManager 画面に戻ります。

補足

- ドライバのインストール方法については「クイックセットアップガイド」を参照してください。
- 操作の詳細については、Presto!™PageManager の電子マニュアル (PDF 形式) をご覧ください。

- **TWAIN ダイアログボックスでの設定 (Windows® 95/98/98SE/Me/2000/NT® 4.0)**
TWAIN ダイアログボックスで設定できる項目について、以下に説明します。



① 解像度

解像度のドロップダウンリストからスキャンする解像度を選択します。解像度を高くすると必要なメモリーや送信時間が増えますが、スキャンされた解像度の質は向上します。

選択できる解像度と指定可能な色数の対応は以下のとおりです。

解像度	白黒	256 色	24 ビットカラー
100 × 100dpi	○	○	○
150 × 150dpi	○	○	○
200 × 100dpi	○	×	×
200 × 200dpi	○	○	○
200 × 400dpi	○	×	×
300 × 300dpi	○	○	○
400 × 400dpi	○	○	○
600 × 600dpi	○	○	○
1200 × 1200dpi	○	×	○

・使本
目い書
次方
の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ごの
使用
準備

送フ
ア
信
ク
ス

受フ
ア
信
ク
ス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
て
タ

使と
うし
ン
て
タ

アセ
リ
モ
ッ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れ
の

と困
きは
た

素用
引仕
語様
集

解像度	白黒	256 色	24 ビットカラー
2400 × 2400dpi	○	×	○
4800 × 4800dpi	○	×	○
9600 × 9600dpi	○	×	○

②色数

白黒

テキストや線画の場合に設定します。

グレースケール

写真画像の場合にグレイ [誤差拡散方式]、または 256 階調グレイに設定します。

カラー

256 色または 24 ビットカラー (1,677 万色でスキャン) のどれかを選択します。

③明るさ／コントラスト

必要に応じてカーソルを使ってインジケーターボタンを左右にドラッグして明るさやコントラストを調節してください。

④サイズ

以下のいずれかのサイズを設定します。

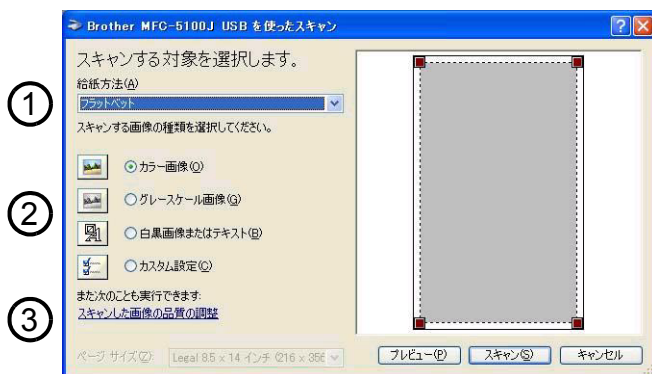
- レター (8 1/2 × 11 インチ)
- A4 (210 × 297mm)
- リーガル (8 1/2 × 14 インチ)
- A5 (148 × 210mm)
- B5 (182 × 257mm)
- エクゼクティブ (7 1/4 × 10 1/2 インチ)
- 名刺 (90 × 60mm)
- カスタム (8.9 × 8.9mm から 215.9 × 355.6mm まで調整可)

「カスタム」を選択した場合は、「幅」と「長さ」を入力します。また、スキャンする範囲を自動的に名刺サイズにするには、名刺サイズのボックスをチェックします。



- 24 ビットカラーは最適な色で画像を作成できますが、作成した画像ファイルのデータ容量は、256 色を使用した場合の 3 倍ほどになります。
- カスタムサイズを選択した後でも、スキャンの範囲をさらに調整できます。左マウスボタンを使って、スキャン範囲の点線をドラッグします。この作業はスキャンするときに画像を切り取るために必要です。
- 名刺をスキャンするには、名刺サイズ（90 × 60mm）の設定を選択し、原稿台ガラスにセットしてください。
- ワープロアプリケーション、グラフィックアプリケーション上で使用される写真や、その他の画像をスキャンする場合は、濃度・モード・画質の設定を調整して、どの設定が最適か判断してください。
- 必要以上に解像度を高く設定すると、データ容量も取り込み時間も増大します。適切な解像度を選択してください。

● WIA ダイアログボックスでの設定（Windows® XP）



① 給紙方法

「フラットベッド」は原稿台ガラスからスキャンするとき、「ドキュメントフィーダー」はADFからスキャンするときに選択します。

② スキャンする画像の種類を選択します。

③ スキャンした画像の品質の調整

ここをクリックすると、「詳細プロパティ」ウィンドウが表示されます。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ご
設の
使用
準備

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応用
ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うリ
しン
てタ

使と
うス
キャ
ナ
ン

アセ
リ
モ
ツ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れ
の

と困
きは
た

索用
引語
様集
・



④明るさ / コントラスト

必要に応じて、マウスカーソルを使ってつまみを左右にドラッグして明るさやコントラストを調節してください。

⑤解像度

ドロップダウンリストから解像度を選択します。解像度を高くすると必要なメモリや送信時間は増えますが、画質は向上します。

「100」「150」「200」「300」「400」「500」「600」の中から選択します。

⑥画像の種類

「カラー画像」「グレースケール画像」「白黒画像またはテキスト」の中から選択します。

● プレスキャンで画像を調整する (Windows® 95/98/98SE/Me/2000/NT® 4.0)

プレスキャンは、低い画質ですばやく画像をスキャンし、プレビューできる機能です。画像のサムネイルがスキャンエリアに表示され、どのようにスキャンされるのか確認できます。

1. ADF または原稿台ガラスに原稿をセットします。

2. [プレスキャン] ボタンをクリックします。

全原稿がコンピュータにスキャンされると TWAIN ダイアログボックスのスキャンエリアに表示されます。

3. スキャンされた原稿の一部分を切り取るには、左マウスボタンを使ってスキャンエリアの点線の側面か端をドラッグします。点線を調整してスキャンしたい部分を囲みます。

4. 必要に応じて TWAIN ダイアログボックスの解像度、色数、明るさの設定を調整します。

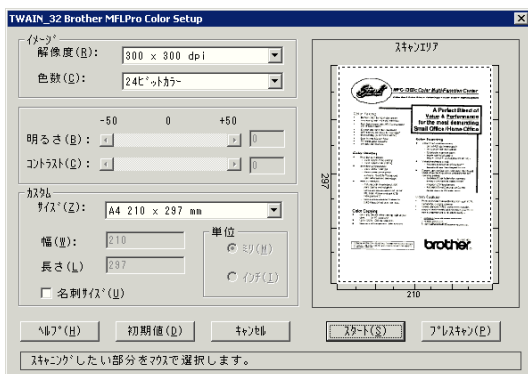
5. [スタート] ボタンをクリックします。

選択された範囲だけが Presto!™PageManager 画面に表示されます。

6. Presto!™ PageManager 画面上で画像を調整します。

補足

- 操作の詳細については、Presto!™ PageManager の電子マニュアル(PDF 形式)を参照してください。
- [プレスキャン] ボタンを使用して画像をプレビューし、画像の不要部分を切り取ります。プレビューのとおりであれば、スキャナ画面から [スタート] ボタンをクリックして画像をスキャンします。



注意

■ ADF でプレスキャンした場合は、[プレスキャン] ボタンをクリックした時点で原稿を排出してしまうため、再度、セットしてから [スタート] ボタンをクリックする必要があります。

・使
目い
書
次
方
の

バ
操
ネ
作
ル

備
前
ご
の
使
準
用

本
前
ご
設
の
使
定
基
用

送
フ
ア
信
ク
ス

受
フ
ア
信
ク
ス

機
の
フ
ア
能
応
用
ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
し
う
リ
ン
テ
タ

使
と
し
う
ス
キ
ャ
ナ

ア
セ
リ
モ
ッ
ブ
ト

FP
AC
X

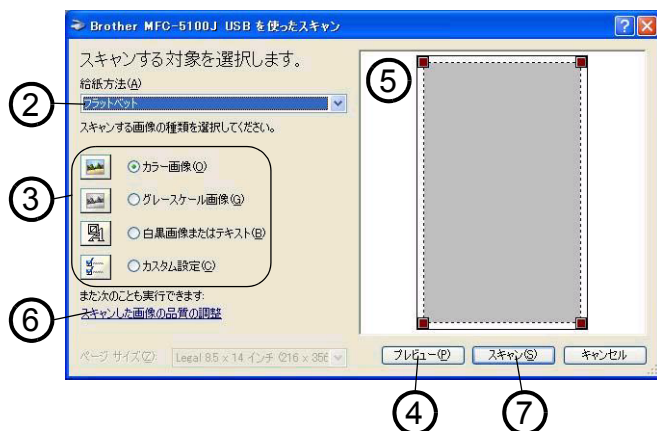
お
日
手
常
入
れ
の

と
困
に
は
た

索
用
仕
引
語
様
集
・

● プレスキャンで画像を調整する (Windows® XP)

プレスキャンは、低い画質ですばやく画像をスキャンし、プレビューできる機能です。画像のサムネイルがスキャンエリアに表示され、どのようにスキャンされるのか確認できます。



1. 原稿の表側を下にして、原稿台ガラスに置きます。

2. [給紙方法] のプルダウンメニューから [フラットベッド] (②) を選択します。

3. 画像の種類を選択します。(③)

4. スキャンダイアログボックスの [プレビュー] ボタン (④) をクリックします。

原紙全体がパソコンにスキャンされ、ダイアログボックスのスキャンエリアに表示されます。

5. ⑤のウィンドウにてマウスの左ボタンを押しながらマウスをドラッグし、取り込みたい部分を指定します。

6. 詳細設定が必要な場合は、[スキャンした画像の品質の調整]をクリックします。

詳細プロパティ画面 **P. 158** が表示され、「明るさ」「コントラスト」「解像度」「画像の種類」が選択できます。設定が終了したら [OK] を押します。

7. スキャンダイアログボックスの [スキャン] ボタン (⑦) を押します。

元画像中、選択された部分だけが取り込まれ、PageManager 画面（あるいはアプリケーションソフトの画面）に表示されます。

・使本
目い書
次方

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
リン
てタ

使と
うし
キャ
ナ

アセリ
ット
モ
ブ
ト

FP
AC
X I

お日
手常
入の

と困
きは
つた

索用仕
引語様
集・

スキャナとして使う：Macintosh™



● 本機をスキャナとしてお使いになる場合は、MacOS 8.6 以降でご使用ください。

Macintosh™ でスキャンする

Macintosh™ からスキャンする場合は、TWAIN ドライバを使用し、TWAIN 対応のアプリケーション（Adobe Photoshop® 等）から実行します。

ここでは Adobe Photoshop® を例にして説明します。まず、本機と Macintosh™ が USB ケーブルで接続されていることを確認してください。

1. Macintosh を起動してアプリケーションソフトを起動します。
2. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。
3. [ファイル]メニューから[読み込み]-[TWAIN機器の選択]-[MFL Pro/P2500]の順に選択します。
4. [ファイル]メニューから[読み込み]-[TWAIN機器からの入力]-[MFL Pro /P2500]の順に選択します。
5. MFL Pro /P2500 のスキャナウィンドが表示されます。
6. 必要に応じてスキャナウィンド内の項目を設定します。
7. [スタート]ボタンをクリックします。スキャンが終了するとアプリケーション上にイメージが表示されます。

スキャナウィンドの設定項目

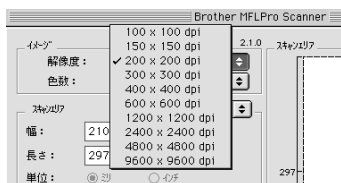
スキャナウィンドでは、以下の項目が設定できます。

● イメージ

解像度

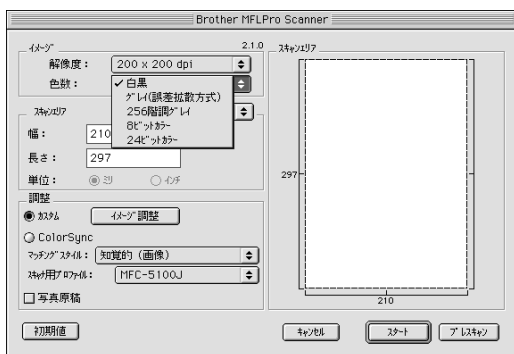
スキャニングの解像度は、解像度ポップアップメニューから選択します。より高い解像度を選択すると時間はかかりますが、精密なイメージを取り込むことができます。

モデルによって解像度は異なります。



色数

取り込む色数を設定します。



白黒

線画およびテキストのとき。

グレイ（誤差拡散方式）

写真を含む原稿で比較的階調がはっきりしている原稿のとき。

256 階調グレイ

写真を含む原稿で微妙な表現を要求されるとき。

8 ビットカラー

256 色のカラーで取り込みます。ビジネス文書等に最適です。

・使
目い
書
次
方
の

バ
操
ネ
作
ル

備
前
ご
の
使
準
用

本
前
ご
設
の
使
定
基
用

送
フ
ア
ク
ス
信

受
フ
ア
ク
ス
信

機
の
フ
ア
能
ア
応
用
ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
リ
ン
テ
タ

使
と
ス
キ
ヤ
ナ

ア
セ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト

FP
AC
X

お
日
手
常
れ
の

と
困
っ
に
は
た

索
用
仕
引
語
様
集

24 ビットカラー

1677 万色のカラーで取り込みます。「8 ビットカラー」の約 3 倍の容量です。

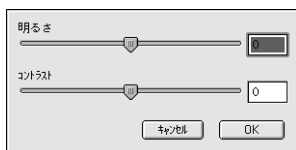
● スキャンエリア

読み込む範囲を設定します。ポップアップメニューから選択することができます。また、任意の寸法を入力したり任意の範囲を指定することもできます。

● 調整

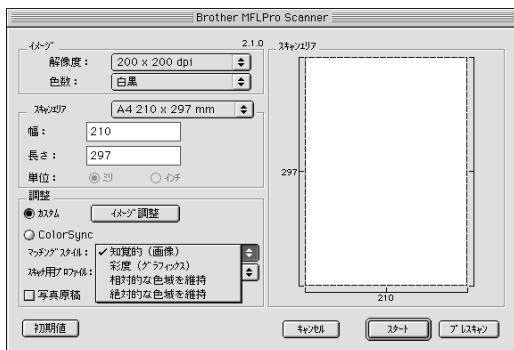
イメージ調整

[イメージ調整] ボタンをクリックして、「明るさ」「コントラスト」を調整します。濃い原稿のときは明るめに、うすい原稿のときはコントラストを強くします。



マッチングスタイル

イメージの中で何を基準に取り込むのかを設定します。



知覚的 (画像)

写真のようなイメージのとき。

彩度 (グラフィックス)

はっきりしたイメージで彩度を要求されるとき。

相対的な色域を維持

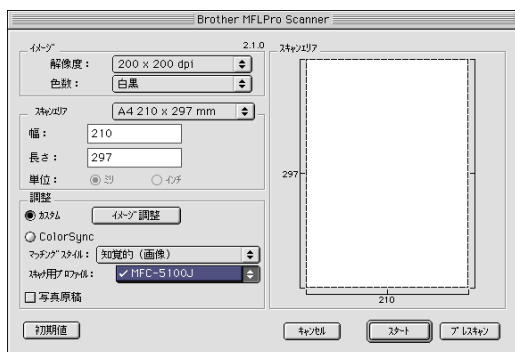
色と色の関係 (対比) が重要なとき。

絶対的な色域を維持

シンボルカラーのような色そのものが持つイメージが重要なとき。

スキャナ用プロフィール

お使いの機種を選択します。



・使本
目い書
次方の

ハ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ご
使用
設定
基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
し
ン
タ

使
と
し
ン
タ

アセ
リ
モ
ブ
ト

FP
AC
X

お
日
手
常
入
れ
の

と
困
っ
た
時
に
は

索
用
仕
引
語
集
・

11 章

リモートセットアップ

■ リモートセットアップについて	168
設定できる項目	169
ダイヤル登録をする	170
インク情報を確認する	171
ボタンの説明	172

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
設の使用
定基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機のフ
能応ア
用ク
ス

・レポ
リス
ト

コ
ピ
ー

使と
うリ
しン
てタ

使と
うス
キ
ャ
ナ

アセリ
ットモ
ットト

F
P
A
C
X
I

お日
手常
入れの

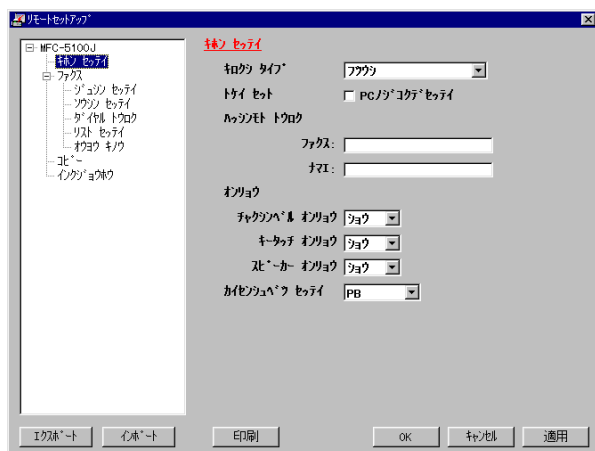
と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

リモートセットアップについて

通常、本機に対する機能設定は操作パネル上のナビゲーションキーとダイヤルボタンで行いますが、リモートセットアップを使用すると、本機に対する機能設定をコンピュータで簡単に行うことができます。

リモートセットアップを起動するには、[スタート]メニューから、[プログラム]－[Brother]－[Brother MFL-ProJ]－[リモートセットアップ]の順に選択します。



リモートセットアップを起動すると、画面の左側に、機能の分類が表示されます。この分類は、機能一覧 **P. 41** のメインメニューに対応しています。

機能の分類をクリックすると、画面の右側に設定可能な項目が表示されますので、必要に応じて、データを入力したりドロップダウンリストボックスから選択することができます。

起動した直後は、現在、本機に設定されている内容が自動的にコンピュータにダウンロードされ、画面上に表示されます。



- リモートセットアップは、Windows® のみ有効な機能です。
- 本機に設定されている内容のダウンロードには、数分間かかることがあります。
- リモートセットアップを使用するには、お使いのコンピュータに「MFL-ProJ」をインストールする必要があります。インストールのしかたについては、クイックセットアップガイドの「MFL-ProJをインストールする」を参照してください。
- お使いになっているコンピュータの環境によっては、「リモートセットアップ」が正常に動作しない場合があります。
- リモートセットアップで設定した内容は、次に変更するまで有効です。
- ネットワークプリンタとして使用されている場合、接続方法によって、リモートセットアップを使用できないことがあります。

設定できる項目

リモートセットアップで設定できる項目の一覧を以下に示します。

分類	中分類	項目	設定の可否
キホンセッテイ	キロクシタイプ	—	○
	トケイセット	—	○
	ハッシンモト トウロク	—	○
	オンリョウ	チャクシンベル オンリョウ キータッチ オンリョウ スピーカー オンリョウ	○ ○ ○
	カイセンシュベツセッテイ	—	○
	ヒョウジゲンゴ	—	×
ファクス	ジュシンセッテイ	ジュシンモード	○
		チャクシンベル カイスウ	○
		ヨビダシベル カイスウ	○
		シンセツ ジュシン	○
		リモート バンゴウ	○
		ジドウ シュクショウ	○
		ポーリングジュシン	×
	ソウシンセッテイ	ゲンコウ ノウド	×
		ガシツモード	○
		タイマー ソウシン	×
		トリマトメ ソウシン	○
		リアルタイム ソウシン	○
		ポーリングソウシン	×
		カイガイソウシンモード	×
	ダイヤルトウロク	タンシュク ダイヤル	○
		グループダイヤル	○
	ツウシン マチ カクニン	—	×
	リストセッテイ	ソウシン レポート	○
		ツウシン カンリ カンカク	○

(つづく)

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
本設の使
定基用

送ファ
信クス

受ファ
信クス

機ファ
能ア
応用クス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ン
タ

アセリ
ット
ット

F P
A C
X 1

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

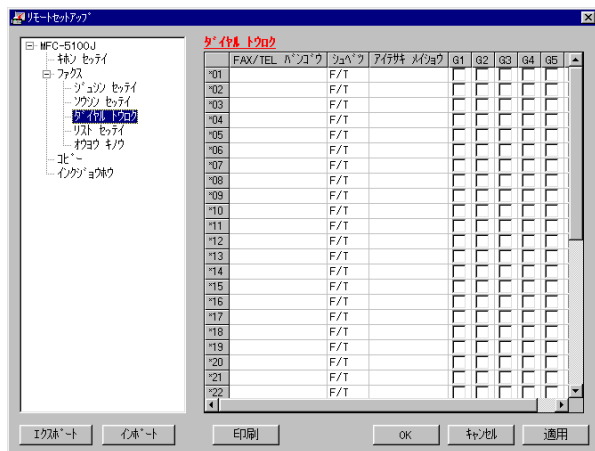
分類	中分類	項目	設定の可否
ファクス	オウヨウキノウ	テンソウ	○
		メモリー ジュシン	○
		アンショウバンゴウ	○
		ファクス シュツリョク	×
コピー	ガシツ	－	○
	カラー チョウセイ	レッド	○
		グリーン	○
		ブルー	○
	コントラスト	－	○
テストプリント	－	－	×

各項目の内容と選択項目については **P. 41** を参照してください。

ダイヤル登録をする

リモートセットアップの操作の例として、ダイヤル登録をする場合について説明します。

画面の左側の機能分類から「ダイヤル トウロク」をクリックすると、次の画面が表示されます。



この画面で、電話番号と相手先名称を最大 40 件 (01 ~ 40)、短縮ダイヤルとして登録することができます。電話番号は 20 桁まで登録できます (カッコは使用できません)。また、相手先名称は 15 桁まで入力できます。

短縮ダイヤルに登録した相手先をグループダイヤルに登録する場合は、登録したいグループ (G1 ~ G6) のチェックボックスをチェックします。1 つのグループダイヤルには、最大 39 件まで登録できます。

インク情報を確認する

リモートセットアップの操作の例として、インク残量を確認する場合について説明します。

画面の左側の機能分類から「インクジョウホウ」をクリックすると、次の画面が表示されます。



この画面で、インクの残量を確認することができます。

1色でもインクカートリッジが「インク切れ」になると、本機はモノクロ/カラーともに印刷をすることができなくなります。ただし、受信したモノクロファクスはメモリー受信します。また、1色でもインクカートリッジが「マモナクインク切れ」になると、本機はカラーファクスの受信を行いません。

そのため、定期的にインクの残量を確認することをお奨めします。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ご
使用
設定
基本

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポス
ト

コ
ピ
ー

使と
うリ
ン
テ
タ

使と
うス
キ
ャ
テ
ナ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ト

F
P
A
C
X
I

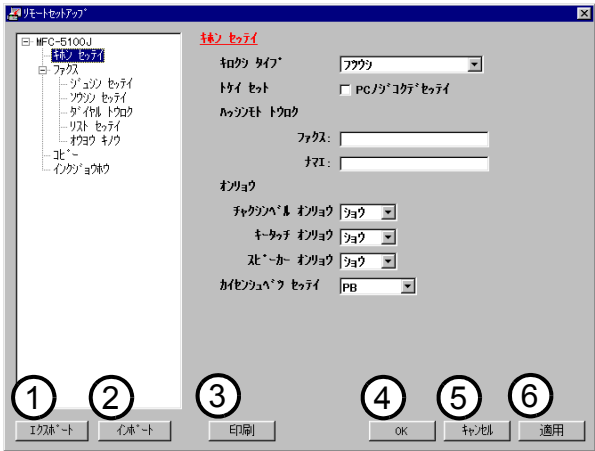
お日
手常
入れ
の

と困
きは
た

索用
引仕
語語
集様
・

ボタンの説明

リモートセットアップの画面のボタンについて説明します。



① エクスポート

現在の設定内容をファイルに保存します。

② インポート

ファイルに保存されている設定内容を読み込みます。

③ 印刷

「ダイヤルリスト」または「設定内容リスト」が印刷できます。ただし、本機に送信されるまで印刷できないため、**[適用]**をクリックして新しいデータを送信してから、**[印刷]**をクリックしてください。

④ OK

設定した内容を本機に送信するとともに、リモートセットアップを終了します。送信の際に、エラーメッセージが表示された場合は、正しいデータを再度入力して、[OK]をクリックします。

⑤ キャンセル

設定した内容を本機に送信しないで、リモートセットアップを終了します。

⑥ 適用

設定した内容を本機に送信しますが、リモートセットアップは終了しません。

12章

PC-FAX

■ PC-FAX を使用する：Windows® 95/98/98SE/Me/2000/XP/NT® 4.0	174
PC-FAX を利用してファクスを送信する	174
ファクススタイル画面を使用してファクス送信する	174
シンプルスタイル画面を使用してファクス送信する	176
■ PC-FAX を使用するための設定：Windows® 95/98/98SE/Me/2000/XP/NT® 4.0	178
個人情報を設定する	178
送信の設定	179
電話帳にメンバーを登録する	180
ワンタッチダイヤルに相手先を登録する	181
登録した相手先をワンタッチダイヤルから削除する	182
同報送信用のグループを設定する	183
メンバー情報を編集する	184
メンバーやグループを削除する	185
電話帳をエクスポートする	186
電話帳にインポートする	188
送付書を作成する	189
■ PC-FAX を使用する：Macintosh™	191
PC-FAX を利用してファクスを送信する	191
Macintosh™ のアプリケーションからファクスを送る	192
電話帳に宛先を新規登録する	193
新規グループを登録する	194

・使本
目い書
次方の

パ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機のフ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
テ
タ

使と
うし
ス
キ
ャ
ナ

アセリ
ツツモ
ブト

F
P
A
C
X

お日
手常
入の

と困
きは
た

索引
用仕
引語
集・

PC-FAX を使用する : Windows[®] 95/98/98SE/Me/2000/XP/NT[®] 4.0

PC-FAX を利用してファクスを送信する

PC-FAX を利用すると、PC 上のアプリケーションで作成したファイルをファクスとして送信することができます。また、送付書を添付して送付することもできます。

あらかじめ、PC-FAX の電話帳に相手先を登録しておくことで、ファクスの宛先として設定できます。 **P. 180**

ファクススタイル画面とシンプルスタイル画面のどちらかを選択することができます。 **P. 179**



- PC-FAX は、モノクロのみ対応しています。
- 送信を行う前に個人情報、電話帳を設定しておくくと便利です。

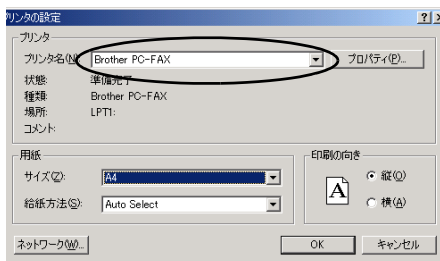
ファクススタイル画面を使用してファクス送信する

1. PC 上のアプリケーションでファイルを作成します。

2. [ファイル]メニューから[印刷]を選択します。



3. プリンタ名の▼から [Brother PC-FAX] を選択して、[OK] をクリックします。



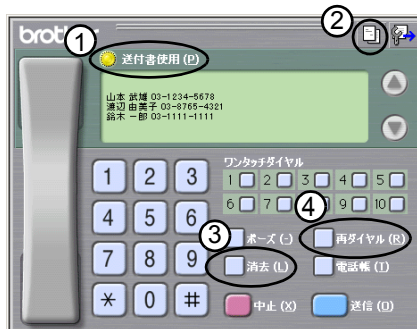
4. 以下のいずれかの方法でファクス番号を入力します。

- ダイヤルパッドをクリックして番号を入力する。
- 10 個のワンタッチダイヤルボタンのいずれかをクリックする。
- [電話帳] ボタンをクリックし、電話帳から送付先を選択する。



5. [送信] ボタンをクリックしてファクスを送信します。

- ファクススタイル画面を使用してファクス送信する場合は、[Brother PC-FAX 設定] ダイアログボックスの[送信]タブで「ファクススタイル」を選択しておく必要があります。
- ファクススタイル画面のボタンについて以下に説明します。



- ① 送付書使用
ファクスに送付書とコメントを付けて送信する場合にクリックします。
- ② 送付書の作成
送付書の内容を入力したり変更する場合にクリックします。
- ③ 消去
ファクス番号を間違えて入力したときにクリックします。
- ④ 再ダイヤル
ファクスを再送する場合にクリックします。[再ダイヤル] ボタンを押すたびに最新のものからさかのぼって 5 件表示されます。再送したいファクス番号が表示されたら、[送信] ボタンをクリックします。

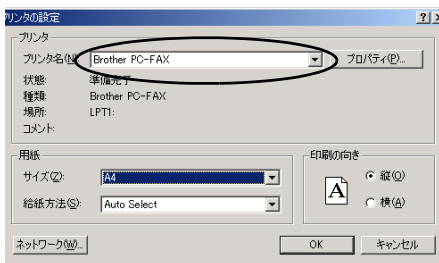
シンプルスタイル画面を使用してファクス送信する

1. PC 上のアプリケーションで
ファイルを作成します。

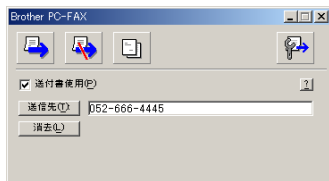
2. [ファイル]メニューから[印刷]を選
択します。




3. プリンタ名の▼から [Brother PC-FAX] を選択して、[OK] をクリックします。




4. [送信先] に、相手のファクス番号を入力します。



5. 送付書とコメントを付けてファクスを送信する場合は、[送付書使用] チェックボックスをオンにします。

6.  をクリックして、ファクスを送信します。

補足

- シンプルスタイル画面を使用してファクス送信する場合は、[Brother PC-FAX 設定] ダイアログボックスの [送信] タブで「シンプルスタイル」を選択しておく必要があります。
- 相手のファクス番号は、[送信先] ボタンをクリックして電話帳から選択することもできます。
- ファクス番号を間違えて入力したときには、[消去] ボタンをクリックします。
-  をクリックすると、送付書の内容を入力したり変更することができます。

PC-FAX を使用するための設定 : Windows[®] 95/ 98/98SE/Me/2000/XP/NT[®] 4.0

個人情報を設定する

ファクスのヘッダーと送付書に使用される個人情報を設定します。
設定は、[Brother PC-FAX設定]ダイアログボックスの[個人情報]タブで行います。

1. [スタート]メニューから、[プログラム] - [Brother] - [Brother MFL Pro J] - [PC-FAX 設定]の順に選択します。

2. 個人情報を入力します。

Brother PC-FAX 設定

個人情報 | 送信 | ワンタッチダイヤル (ファクススタイルのみ)

名前(Y):

会社名(C):

部署(D):

電話番号(E):

FAX 番号(F):

E-mail(E):

住所1 (I):

住所2 (J):

OK キャンセル

3. [OK] をクリックして、個人情報を保存します。

Brother PC-FAX 設定

個人情報 | 送信 | ワンタッチダイヤル (ファクススタイルのみ)

名前(Y):

会社名(C):

部署(D):

電話番号(E):

FAX 番号(F):

E-mail(E):

住所1 (I):

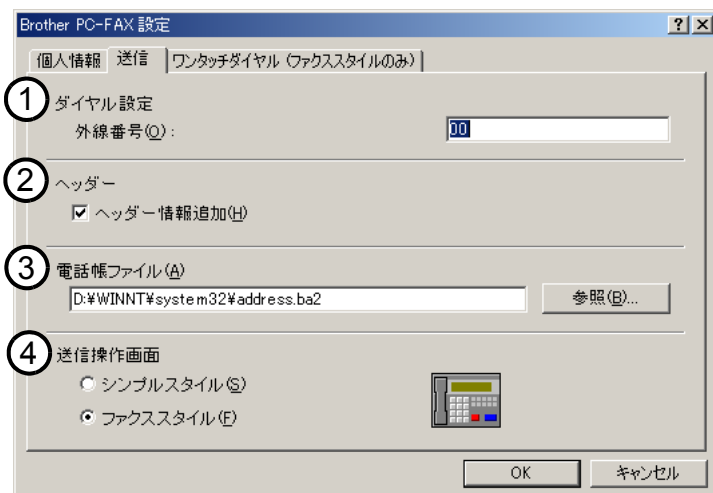
住所2 (J):

OK キャンセル

送信の設定

ファクス送信に関する設定を行います。

設定は、[Brother PC-FAX 設定] ダイアログボックスの [送信] タブで行います。



①ダイヤル設定

外線への接続に必要な番号を入力します。この番号は、PBX 電話システムで必要になる場合があります。

②ヘッダー

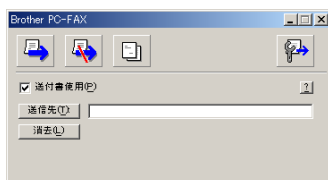
送信するファクスの先頭にヘッダー情報を追加する場合は、このチェックボックスをオンにします。

③電話帳ファイル

電話帳として使用するファイルを指定します。ファイルのパスと名前を入力するか、[参照] ボタンをクリックしてファイルを選択します。

④送信操作画面

[シンプルスタイル] か [ファクススタイル] のどちらかを選択できます。



<シンプルスタイル>



<ファクススタイル>

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ごの
使用
基用

送フ
アク
ス

受フ
アク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うリ
うし
ン
タ

使と
うス
キ
ャ
ー
ナ

アセ
リッ
ット
モ
ブ
ト
ー
ト

FP
AC
X
I

お日
手常
入れ
の

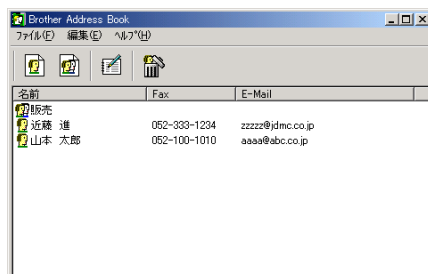
と困
きつ
には
た


素用
引仕
語様
集

電話帳にメンバーを登録する

メンバーの登録は、[Brother Address Book] ダイアログボックスで行います。

1. [スタート]メニューから、[プログラム] - [Brother] - [Brother MFL Pro J] - [電話帳] の順に選択します。
右の画面が表示されます。



2.  をクリックします。
右の画面が表示されます。

3. メンバーの情報を入力します。
[名前]の入力は必須です。

4. [決定] をクリックして、メンバーの情報を保存します。



- 登録情報を追加、編集、削除する場合も、[Brother Address Book] ダイアログボックスで行います。
- 電話帳には 3000 件までのデータを登録することが可能です。

ワンタッチダイヤルに相手先を登録する

メンバーまたはグループを 10 個のワンタッチダイヤルボタンに登録できます。

登録しておくと、ワンタッチダイヤルボタン（1 から 10 のいずれか）を押すだけで、ワンタッチで送信先を指定することができます。

1. [スタート]メニューから、[プログラム] - [Brother] - [Brother MFL Pro J] - [PC-FAX 設定] の順に選択します。

2. [Brother PC-FAX 設定] ダイアログボックスの [ワンタッチダイヤル] タブをクリックします。

3. [ワンタッチダイヤル]ボックスの番号をクリックします (①)。続けて、[電話帳] ボックスから、この番号に登録するメンバーまたはグループをクリックします (②)。



・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
能ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うリ
ン
テ
タ

使と
うス
しキャ
うン
テ
ナ

アセ
リッ
ツモ
ブト
ット

FP
AC
X

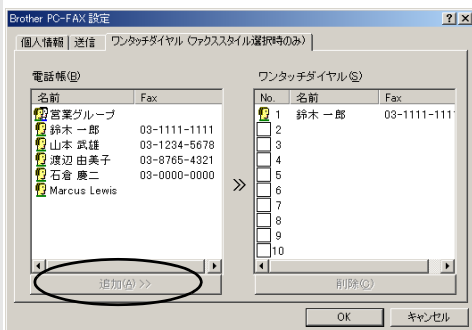
お日
手常
入の

と困
つ
に
は
た

索用
引仕
語様
集

4. [追加(A)>>]をクリックします。

右の例では、ワンタッチダイヤルの1番に「鈴木一郎」を登録しています。



登録した相手先をワンタッチダイヤルから削除する

1. [ワンタッチダイヤル] ボックスから、削除するメンバーまたはグループをクリックします。

2. [削除] をクリックします。



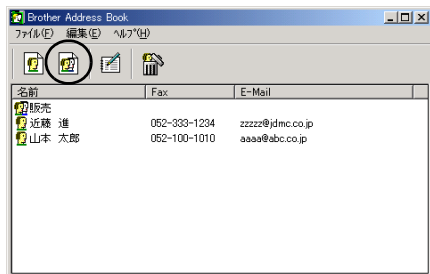
- ワンタッチダイヤルを使用するには、[送信] ダブの [送信操作画面] で「ファクススタイル」を選択する必要があります。

同報送信用のグループを設定する

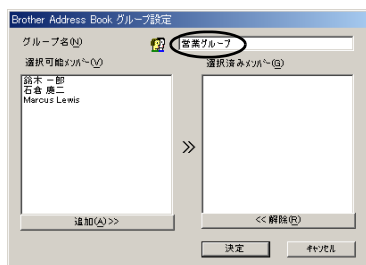
同一のファクスを複数の相手に繰り返し送信する場合は、複数のメンバーをグループにまとめることができます。

1. [Brother Address Book] ダイアログボックスで、

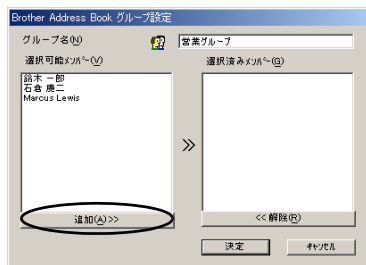
ををクリックします。



2. [グループ名] にグループ名を入力します。



3. [選択可能メンバー] ボックスで、グループに追加するメンバーを選択してから、[追加 (A)>>] をクリックします。追加したメンバーは、[選択済みメンバー] ボックスに一覧表示されます。



4. メンバーの追加後、[決定] をクリックします。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ごの
使用
設定
基用

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
てタ

使と
うし
てナ

アセ
リツ
ット
ト

FP
AC
X

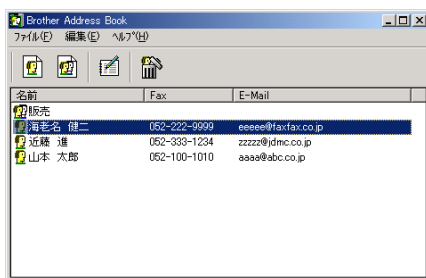
お日
手常
入れ
の

と困
きは
た

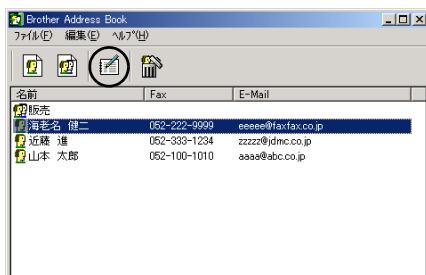
索用
引仕
語様
集

メンバー情報を編集する

1. [Brother Address Book]ダイアログボックスで、編集するメンバーまたはグループを選択します。



2.  をクリックします。



3. メンバーまたはグループ情報を編集します。

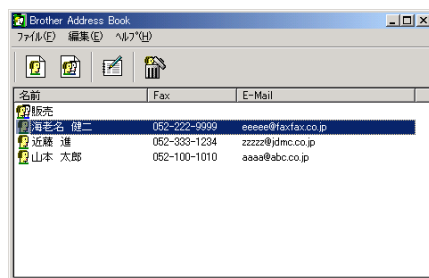
Brother Address Book メンバー設定

名前(O):	坂本 健二		敬称(T):	様
会社名(O):	株式会社ファクスサービス			
部署(O):	開発推進部	役職(O):	部長	
国/地域(O):		郵便番号(O):		
都道府県(O):		市町村(O):		
番地(O):				
勤務先電話番号(O):		自宅電話番号(O):		
ファクス(F):	052-222-9999	携帯電話(P):		
E-Mail(E):	eeee@fax.co.jp			
MFC E-Mail プリント(O):				
決定 キャンセル				

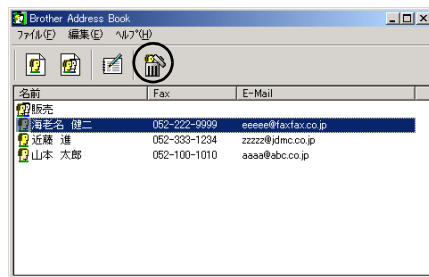
4. [決定] をクリックして、変更を保存します。

メンバーやグループを削除する

1. [Brother Address Book] ダイアログボックスで、削除するメンバーまたはグループを選択します。



2.  をクリックします。



3. [削除確認] ダイアログボックスが表示されたら [OK] をクリックします。



・使本
目い書
方々の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ァ
クス

受フ
信ァ
クス

機フ
能ァ
能ク
用ス

・レ
リス
スト

コ
ピー

使と
うし
ンテ
タ

使と
うし
ンテ
ナ

アセリ
ットモ
ブト

FP
AC
X

お日
手常
入れ
の

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

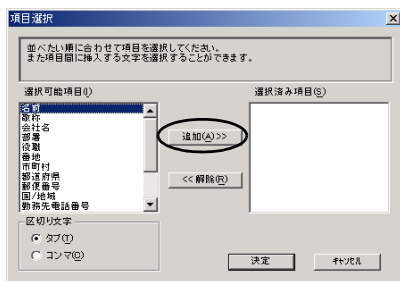
電話帳をエクスポートする

電話帳は、CSV 形式のファイルにエクスポートすることができます。また、選択されたメンバーの Vcard を作成し、送信者のすべての送信電子メールに添付することもできます。

1. [Brother Address Book] ダイアログボックスで、[ファイル]-[エクスポート]-[Text]の順にクリックします。

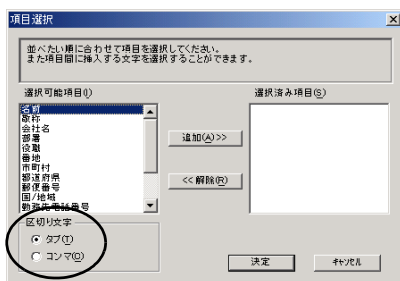
[Vcard] を選択した場合は、手順 5 に進みます。

2. エクスポートする項目を選んで、[追加 >>] をクリックします。



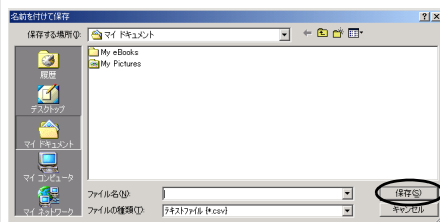
3. [区切り文字]で[タブ]または[コンマ]を選択します。

この設定により、エクスポート時に各項目の間にタブかコンマが挿入されます。



4. [決定] をクリックしてデータを保存します。

5. ファイル名を入力してから、 [保存]をクリックします。



- 電話帳をエクスポートすることにより、他のアプリケーションのアドレス帳として使用することができます。
- 手順 1 で [Vcard] を選択した場合は手順 5 に進み、[ファイルの種類] は {Vcard{(*.vcf)} になります。
- エクスポートする項目を選択する場合は、並べたい順番に選択してください。
- Vcard（電子名刺）には、送信者の連絡先情報が格納されています。
- Vcard を作成する場合、メンバーを最初に選択しなければなりません。

・使
本
目
い
書
次
方
の

バ
操
ネ
作
ル

備
前
ご
の
使
用
準
用

本
前
ご
の
使
定
基
用

送
フ
ア
ク
ス
信
ス

受
フ
ア
ク
ス
信
ス

機
の
フ
ア
ク
ス
能
応
用
ス

・
レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

ブ
リ
ン
テ
タ
使
と
う
し
な
タ

ス
キ
ャ
ン
ナ
使
と
う
し
な
タ

ア
セ
リ
ッ
ツ
モ
ブ
ト
ア
プ
ト

F
P
A
C
X

お
日
手
入
入
れ
の

と
困
っ
た
時
に
は
た

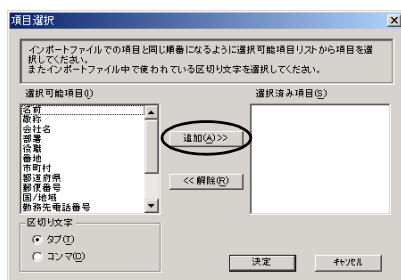
索
用
仕
引
語
集
・
様
集

電話帳にインポートする

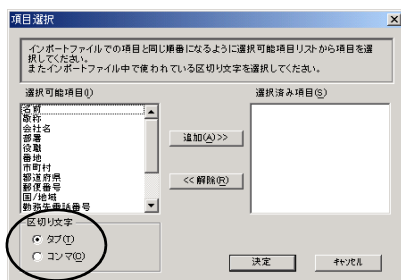
CSV 形式のファイルまたは vcf 形式のファイル（Vcards：電子名刺）を、電話帳にインポートできます。

1. 電話帳の画面で、[ファイル]-[インポート]-[Text]の順にクリックします。
[Vcard]を選択した場合は、手順 5に進みます。

2. [選択可能項目]欄からインポートする項目を選択してから、[追加 >>]をクリックします。

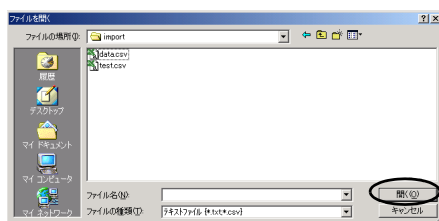


3. インポートするファイル形式により、[区切り文字]で[タブ]または[コンマ]を選択します。



4. [決定]をクリックして、データをインポートします。

5. ファイル名を入力して、[開く]をクリックします。





- 手順 1 で [Vcard] を選択した場合は手順 5 に進み、[ファイルの種類] は {Vcard{*.vcf} } になります。
- インポートする項目を選択する場合は、元のファイルの項目の並び順に合わせて選択してください。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
アク
ス

受フ
アク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うプリ
うン
てタ

使と
うスキ
うン
てナ

アセ
リツ
ット
ブト
ット

FP
AC
X

お日
手常
入れ
の

と困
きつ
った
はた

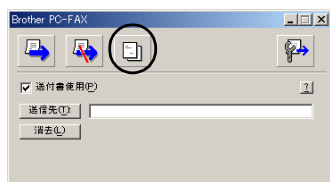
索用仕
引語様
集・

送付書を作成する

ファクスを送信する画面 (シンプルスタイルまたはファクススタイル) で



をクリックすると、以下の画面が表示されます。



＜シンプルスタイル＞



＜ファクススタイル＞

Brother PC-FAX Cover Page Setup

☒ 送付書使用(V)

① 送信先

会社名(C):

部署名(D):

名前(N):

② 送信元

会社名(C):

部署名(D):

名前(N):

住所1(1):

住所2(2):

TEL(T):

FAX(X):

E-Mail(E):

③ コメント

消去(L)

④ フォーム

☐ タイプ1(V) ☒ タイプ2(V)

☒ 挿入BMPファイル(L) 参照(R)...

ファイル名: 位置:

☐ 左寄せ(F) ☐ 中央(R) ☒ 右寄せ(H) ☐ 壁紙(W)

☐ 送付書をページ数に加える(G)

プレビュー(L) デフォルト値(L) 決定(O) キャンセル(A)

①送信先

送信先の情報を入力します。

②送信元

送信元の情報を入力します。

③コメント

送付書に追加するコメントを入力します。

④フォーム

送付書のスタイルを選択します。

挿入 BMP ファイル

会社のロゴなどのビットマップファイルを送付書に挿入する場合にチェックします。

[参照] ボタンをクリックしてBMP ファイルを選択してから、ビットマップファイルの配置を選択します。

送付書をページ数に加える

このチェックボックスをオンにすると、送付書がファクスの送付枚数に含まれます。チェックを外すと、送付書は送付枚数に含まれません。



.....

- 複数の相手先にファクスを送信する場合、受信者情報は送付書に印刷されません。
- 個人情報が設定されていれば、送信元の情報自動的に引用されます。

.....

PC-FAX を使用する : Macintosh™

PC-FAX を利用してファクスを送信する

PC-FAX を利用すると、Macintosh™ 上のアプリケーションで作成したファイルをファクスとして送信することができます。

あらかじめ、PC-FAX の電話帳に相手先を登録しておくことで、電話帳を呼び出して、ファクスの宛先として設定できます。



● Mac OS X への対応状況は、弊社ホームページにて最新情報を公開しております。以下のサイトを参照してください。

<http://solutions.brother.co.jp>

● PC-FAX は、モノクロのみ対応しています。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ククス

受フ
信ア
ククス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使ブ
うリ
しン
テ
タ

使と
うス
しキャ
テナ

アセリ
ツット
ブート

FP
AC
X

お日
手常
入の

と困
きつ
にはた

索用仕
引語様
集

Macintosh™ のアプリケーションからファクスを送る

1. Macintosh™ のアプリケーションでファイルを作成します。

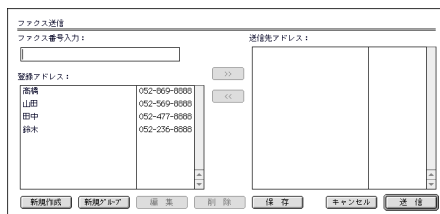
2. [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。
プリントダイアログが表示されます。



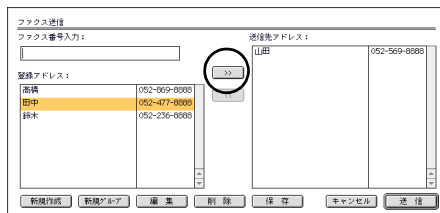
3. [出力先]から[ファクス]を選択します。



4. [送信]をクリックします。
[ファクス送信]ダイアログが表示されます。左のボックスには保存されているファクス番号リスト、右のボックスには送信先のファクス番号がそれぞれ表示されます。



5. ファクス番号入力ボックスにファクス番号を入力します。または、ファクス番号リストボックスから名前またはファクス番号を選択して[>>]をクリックします。ファクスの受信者ボックスに宛先が表示されます。



6. [送信]をクリックします。ファクス送信が開始されます。

補足

- 手順 5 で、[Shift] キーと [Ctrl] キーを使用すると、複数の宛先を一度に指定できます。また、手順 5 の画面で、[新規作成] をクリックすると、新しい宛先を電話帳に追加することができます。電話帳への登録については **P. 193** を参照してください。

また、[グループ]をクリックすると新しいグループを登録できます。グループの登録については
P. 194 を参照してください。

- 原稿の特定のページのみを選択して送信する場合には、[OK]をクリックして[プリント]ダイアログに戻ります。

電話帳に宛先を新規登録する

1. [ファクス]ダイアログの[アドレス帳]をクリックします。
[アドレス帳]ダイアログボックスが表示されます。

2. [新規作成]をクリックします。
右のダイアログボックスが表示されます。

3. 名前とファクス番号を入力します。メモ欄には15文字以内のコメントを入力できます。

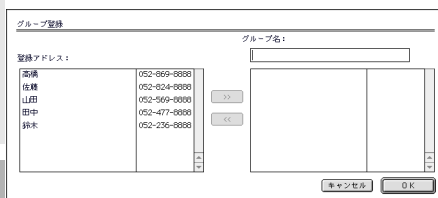
4. [OK]をクリックして、[電話帳]ダイアログボックスに戻ります。



- ファクスの宛先を指定している途中でも新しい宛先やグループを登録できます。

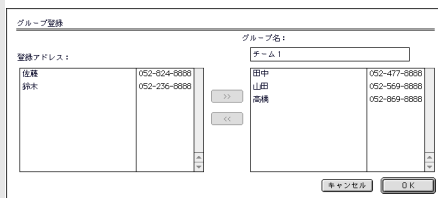
新規グループを登録する

1. [新規グループ] をクリックします。
[グループ登録]ダイアログボックスが表示されます。



2. グループ名欄にグループ名を入力します。

3. ファクス番号リストで目的の名前を指定し [>] をクリックします。
指定した名前はグループ名欄の下に表示されます。



4. [OK] をクリックします。
[アドレス帳]ダイアログボックスが表示されます。



5. [OK] をクリックします。
[ファクス]ダイアログボックスが再び表示されます。



6. ファクスを送信する準備ができたら [送信] をクリックします。



● ファクスの送信手順については **P. 192** を参照してください。

13章

日常のお手入れ

■ インクカートリッジの交換.....	196
インクカートリッジ交換のメッセージ	196
インクカートリッジ交換のしかた	196
■ 紙詰まりについて	200
紙詰まりのときのメッセージ	200
ADF の入り口で原稿が詰まったときは	200
ADF 内で原稿が詰まったときは.....	201
給紙トレイに記録紙が詰まったときは	201
内部で記録紙が詰まったときは.....	202
内部の前面側で記録紙が詰まったときは	203
内部の後面側で記録紙が詰まったときは	203
■ 本体の掃除.....	204
キャビネット内部のお手入れ	204
原稿台ガラス（読み取り部）のお手入れ	205
■ 印字品質を調整する	206
プリンタヘッドをクリーニングする	206
印字品質のチェックと印刷ズレを補正する.....	207
■ 光源を消す.....	210

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
リス
スト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
テ
タ

使と
うし
ン
テ
ナ

アセリ
ツツモ
ブト
ト

FP
AC
X

お日
常
入
れ
の

と困
きは
た

索用仕
引語様
集

インクカートリッジの交換

インクカートリッジ交換のメッセージ

本機はインクカートリッジのインク残量をインクドットカウンターにより自動的に検知し、残量が少なくなるとディスプレイに表示して、お知らせします。

インクカートリッジが残り少なくなると、ディスプレイに次のメッセージが表示されます。

マモナクインクグレ ブラック

さらに使い続けるとディスプレイに次のメッセージが表示されます。

インクグレ ブラック


カバーヲ アケテクダサイ

一度この表示になるとインクカートリッジを交換しないとプリントやコピーができなくなります。ディスプレイの表示に従って正しい順序でインクを交換してください。



- インクが残り少なくなると文字のカスレ等が発生しやすくなります。「マモナクインクグレ」のメッセージが表示されたらできるだけ早くカートリッジを交換してください。
- ディスプレイにはどの色がなくなったか表示されます。
- 一般的なご使用の場合、黒かイエローが1番早くなくなります。ただし印字内容にもよります。
- お近くでインクカートリッジが手に入らないときは巻末のオーダーシートをご利用ください。

インクカートリッジ交換のしかた

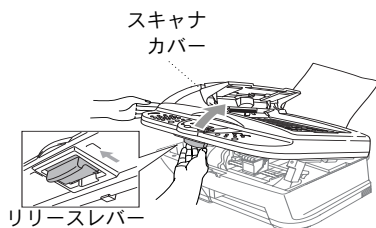
1.  インクカートリッジ を押します。

2.  で  を選択します。

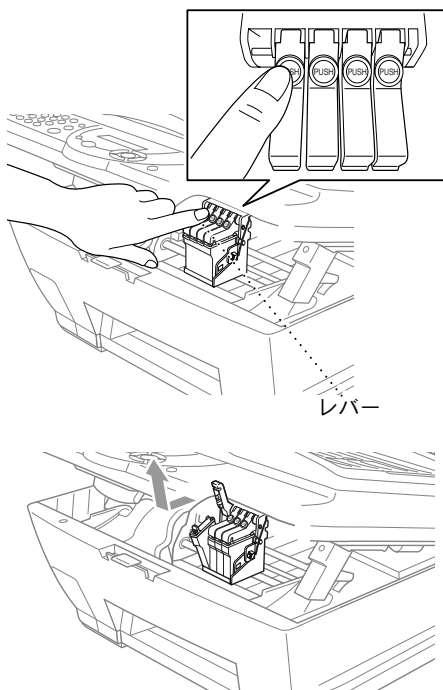
2. インクコウカン

3.  を押します。

4. リリースレバーを引き、スキャナカバーをロックする位置まで持ち上げます。
プリンタヘッドがカートリッジ交換位置まで移動します。



5. 空になったインクカートリッジのレバーを押し、インクを取り出します。



・使本
目い書
次方

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
設の
使用
定基

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

プ
リ
ン
タ
使
と
し
て

ス
キ
ャ
ナ
使
と
し
て

ア
セ
リ
モ
ブ
ト

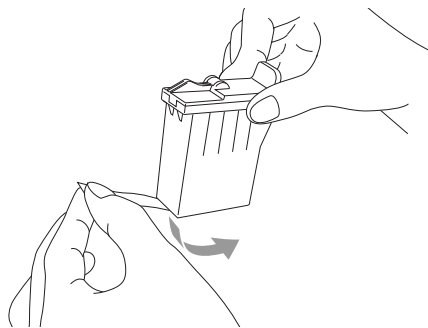
FP
AC
X

お日
手常
入の
れ

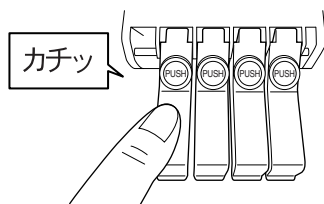
と困
きつ
にはた

索用仕
引引様
集集

- 6.** 交換用のインクカートリッジを袋から取り出し、カートリッジの底からテープを矢印の方向にゆっくりはがします。インクがこぼれたり、手や衣服に付かないように、密着テープは慎重に自分の方へ向けないようにはがしてください。また、カートリッジのインク開口部やはがしたテープには手を触れないでください。



- 7.** カートリッジを少し手前側に傾けて入れ、指でロックする位置までしっかり押し込み、レバーを「カチッ」と音がするまで押します。



- 8.** スキャナカバーを静かに閉じます。

- 9.** ディスプレイに確認メッセージが表示されます。

インク ヲ コウカンシマシタカ

- 10.** 間違いなければ ^ア ① を押します。

ブラック 1. ハイ 2. イイエ

- 11.** クリーニングが始まります。
クリーニングが終了すると使用できるようになります。

クリーニング チュウ

補足

- 「インクギレ ブラック」「カバーヲアケテグサシ」と表示された場合は、手順 4 からスタートしてください。
- カートリッジホルダーの色に合わせてインクカートリッジを取り付けます。

- カートリッジの取り付けについての詳細は **P. 20** を参照してください。
- 必要なとき以外はインクカートリッジを交換しないでください。インク品質を損なうことがあります。さらに本機がカートリッジのインク残量を把握できなくなります。
- インクカートリッジは開封後、6 か月以内に使い切ってください。また、開封前の物は品質保証期限までにご使用ください。
- インクカートリッジにインクを補充しないでください。インクヘッドに障害を与える可能性があります。また、保証の対象外となります。
- 新品のカートリッジに交換した場合は、手順 10 で交換した各色のインクドットカウンターをリセットします。ここで ^ア **1** を押さないとインクの残量を正しく表示できません。

紙詰まりについて

紙詰まりのときのメッセージ

紙詰まりのときは、ブザーが鳴り、ディスプレイにエラーメッセージが表示されます。

ゲンコウ カクン

: 原稿が詰まったとき

キロクシ カクン

: 記録紙が詰まったとき

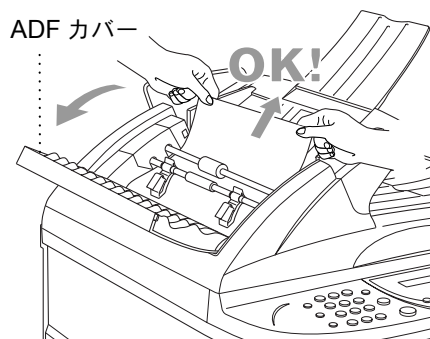
ADF の入り口で原稿が詰まったときは

1. 送り込まれていない原稿を取り
ます。

2. ADF カバーを開き、詰まった原
稿を右側に引き、取り除きま
す。

3. ADF カバーを閉じ、○を押
します。


⊗ 停止/終了

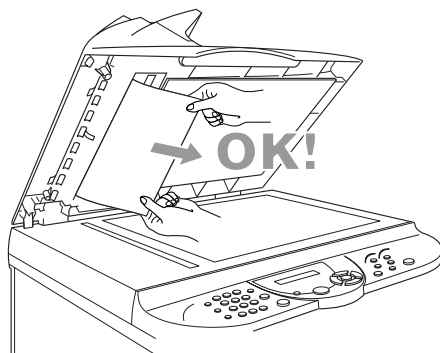


ADF 内で原稿が詰まったときは

1. ADF から詰まっていない原稿を取り、原稿カバーを開きます。

2. 詰まった原稿を右側に引き出します。

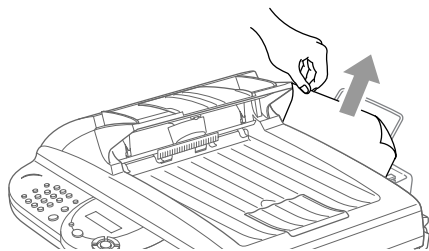
3. 原稿カバーを閉じ、を押します。



給紙トレイに記録紙が詰まったときは

1. 給紙トレイに残った記録紙を取り除きます。

2. 詰まった記録紙をつまみ、給紙トレイから引き出します。



・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
リス
ト

コ
ピ
ー

使と
うリ
ン
テ
タ

使と
うス
キ
ャ
ナ

アセリ
ッモ
ット

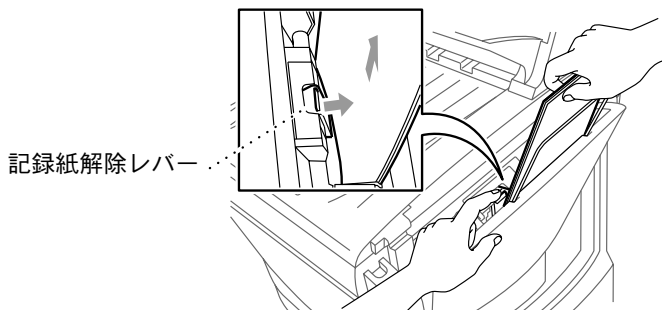
FP
AC
X

お日
手常
入れ
の

と困
きつ
には
た

索用仕
引語様
集・

- 詰まった紙を取り除くのが困難な場合は、記録紙解除レバーを押しながら用紙を引き出してください。



- 記録紙詰まりが繰り返し起こる場合は、下図のように記録紙ホルダーにはがきアタッチメントを取り付けるか、または記録紙の上下の向きを反対にして、再試行してみてください。



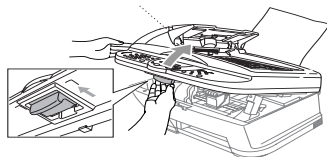
- 記録紙送りを確実にやりたい場合は、**スキャン** と **インクカートリッジ** を同時に押してください。これにより、本機は安心給紙モードになり、より確実に記録紙を送ることができます。ただし、この場合、記録紙送りに要する時間が長くなります。

安心給紙モードを解除するには、再度、**スキャン** と **インクカートリッジ** を同時に押します。

内部で記録紙が詰まったときは

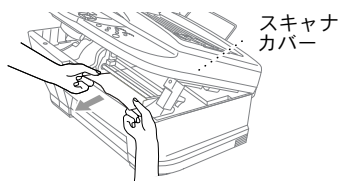
1. リリースレバーを引き、スキャナカバーをロックする位置まで上げます。

スキャナカバー



リリースレバー

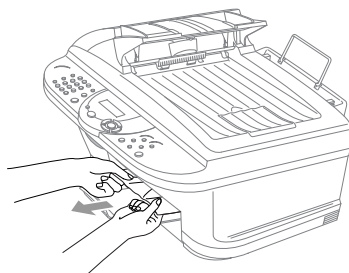
2. 詰まった記録紙を引き出します。



3. スキャナカバーを閉じます。

内部の前面側で記録紙が詰まったときは

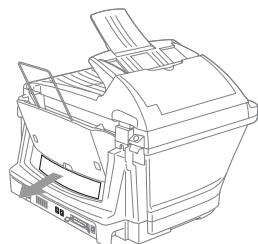
1. 詰まった記録紙を手前に引き出します。



内部の後面側で記録紙が詰まったときは

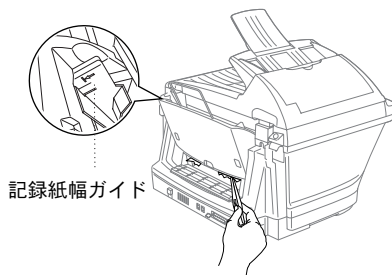
1. 給紙トレイに残った記録紙を取り除きます。

2. 後面のカバーを開きます。



3. 記録紙幅ガイドを左右に拡げます。

4. ピンセットなどを使って詰まった記録紙を取り除きます。



5. 後面のカバーを閉じます。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ごの
使用
設定

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使ブ
としリン
タ

使ス
としキャ
ナ

アセ
リッ
ツモ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
きに
はた

索用
引仕
語語
集様
集

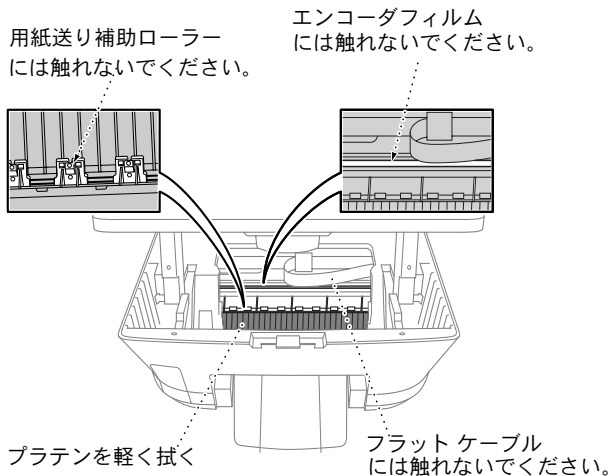
本体の掃除



- 操作パネルはアルコールを浸した布で拭かないでください。操作パネル上の印刷が消えることがあります。

キャビネット内部のお手入れ

プラテンを、OA クリーナを浸した柔かい布できれいに拭きます。



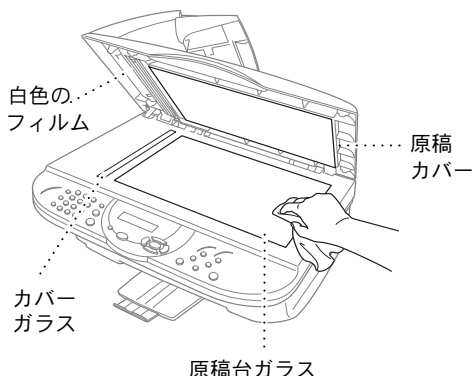
- 用紙送り補助ローラー、フラットケーブルおよびエンコーダフィルムには絶対にさわらないでください。
- 内部のお手入れをするときは、必ず電源コードをコンセントから抜き取ってから行ってください。

原稿台ガラス（読み取り部）のお手入れ

いつもきれいな画質を得るために読み取り部の清掃を行ってください。読み取り部が汚れていると、そのまま画質の汚れとなって送信やコピーされます。送信やコピーで黒っぽくなったり、細い線が入るときには、読み取り部を清掃してください。

1. 本機の電源コードを抜いて、
原稿カバーを上げます。

2. 柔らかい布に OA クリーナー
を浸して、原稿台ガラス、原
稿押さえ（白色のフィルム）、
カバーガラスをきれいに拭き
ます。



3. 原稿カバーを閉じます。



● 無水エタノール、OA クリーナー、メガネクリーナー、カセット用ヘッドクリーナー、CD 用レンズ
クリーナーなどをご使用ください。

・使本
目い書
方方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
本設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うブ
しリ
ン
テ
タ

使と
うス
しキ
ャ
ナ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト

FP
AC
X

お日
手常
入れの


と困
きつ
にはた

索用仕
引語様
集・

印字品質を調整する


プリンタヘッドをクリーニングする

プリントの画質に問題があるときは、ヘッドクリーニングをお奨めします。

1.  インクカートリッジ を押します。

2.  で ^ア① を選択します。

1. クリーニング

3.  でクリーニングしたい色を選択します。

ブラック/シアン

↑ ↓ デ センタク/セットキー

4.  を押します。

ヘッドクリーニングが開始されます。

補足

- ヘッドクリーニングは、プリントした画像に横縞が目立つときなどにご利用ください。
- ヘッドクリーニングは、ブラック/シアンまたはイエロー/マゼンタのみクリーニングすると、約1分30秒かかります。全色クリーニングすると約3分かかります。
- ブラック、イエロー、シアン、マゼンタ4色同時にクリーニングする場合は、手順3で「ゼンシヨク」を選択します。

メモ


- 1回のヘッドクリーニングで問題が解決しないときは再度行ってください。
- ヘッドクリーニングを5回行っても問題が解決しない場合は、お客様相談窓口「0120-143410」へご連絡ください。
- ヘッドクリーニングを行うと、ある程度インクが消耗します。

印字品質のチェックと印刷ズレを補正する

印字品質が良くない場合は、テストプリントをして印字品質を確認できます。テストプリントを行うと、印字品質チェックシートがプリントされます。印字品質チェックシートを見ながら、ステップ A とステップ B でそれぞれ印字品質のチェックと印刷ズレの補正を行います。

1.  ^{タHI} **4** を押します。

4. テスト プリント

2.  を押します。

プリント チュウ

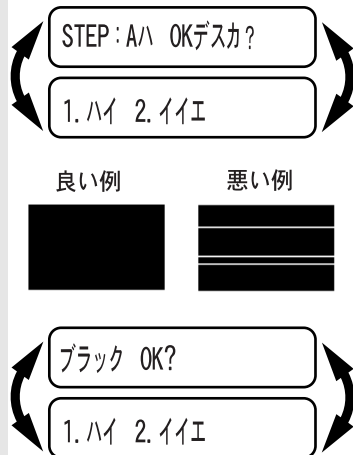
印字品質チェックシートがプリントされます。

3. まず、ステップ A の作業として、塗りつぶしパターンによる印字品質のチェックをします。

シートに印刷された 4 つの塗りつぶしパターン（ブラック・シアン・イエロー・マゼンダ）の品質を調べます。すべての塗りつぶしパターンがきれいに印刷されている場合は、^ア **1** を押して、手順 7 に進みます。

白い横線が一色でもあれば、^{カ ABC} **2** を押します。

^{カ ABC} **2** を押した場合、ディスプレイはそれぞれの色ごとに印刷品質がよいか尋ねてきます。



・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準用

本前
ごの
使用
定基用

送フ
信ア
クス

受フ
信ア
クス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
スト

コ
ピ
ー

使
と
し
ン
タ

使
と
し
ン
タ

ス
キ
ャ
ナ

アセ
リ
モ
ブ
ト

FP
AC
X

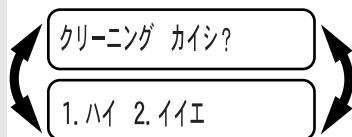
お日
常
入
れ
の

と困
つ
に
は
た

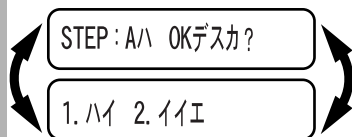
索用
仕
引
語
様
集

4. 問題があるすべての色に^{カ ABC}②を押します。

^ア①を押すと、該当するインクヘッドのクリーニングが開始されます。

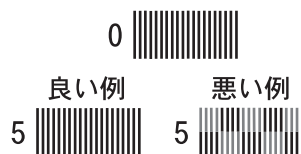


5. クリーニングが終わったら、<sup>モノクロファクス
◇スタート</sup>を押します。もう一度テストプリントが開始されます。

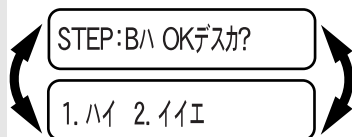


6. 塗りつぶしパターンがきれいに印刷されていれば^ア①を押します。

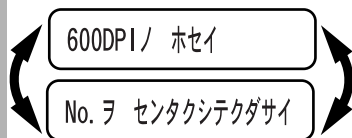
7. 続いて、ステップBの作業として印刷ズレの補正をします。
600DPIと1200DPIの縦縞パターンを調べます。それぞれの5番サンプルが0番サンプルに近いかどうか調べます。



8. 0番サンプルに近ければ、^ア①を押して操作を終了します。
5番サンプルが0番サンプルに近くない場合は、^{カ ABC}②を押します。



9. 600DPIの縦縞パターン (No.1 から No.8)のうち、最も0番サンプルに近い番号を入力します。



10. 同様に、1200DPIの縦縞パターン

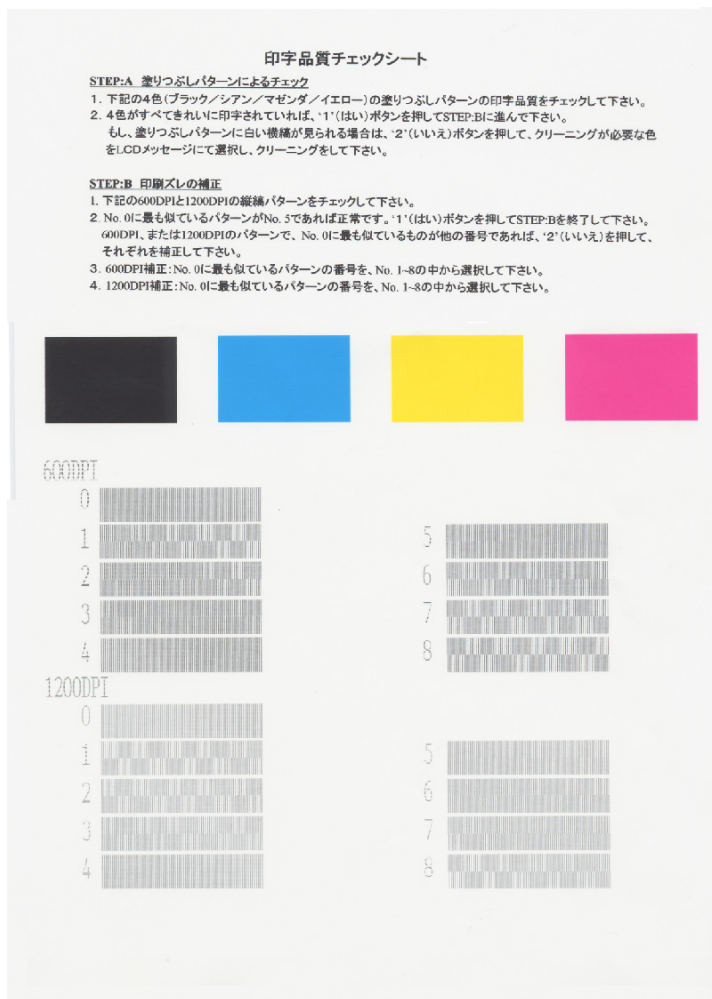
(No.1 から No.8) のうち、最も0 番サンプルに近い番号を入力します。

1200DPI / ホセイ

No. 7 センタクシテクダサイ

補足

- 「印字品質チェックシート」の出力サンプルを以下に示します。



・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
クク
ス

受フ
信ア
クク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
テ
タ

使と
うし
ン
テ
ナ

アセリ
ッツモ
ブト

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集

光源を消す

原稿をスキャンする際に出る光源は、最初のスキャンから 16 時間後に自動的に消えますが、以下の操作により手動で消すこともできます。

1.  と  を同時に押します。



- 上記の操作を行っても、ファクス送信、コピーなどのスキャンをとまなう動作を行った場合は、光源が自動的につきます。
- 光源のウォーミングアップに多少時間がかかります。ウォーミングアップ中はスキャンングおよびコピーはできません。



- 光源を消す操作を頻繁に行うと、ランプの寿命に影響しますので注意が必要です。

14章

困ったときには

■ 困ったときには.....	212
こんなときには.....	212
エラーメッセージ	213
Q&A	215
故障かな？と思ったら	218

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
本設の
使用
定基

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
リポ
スト

コ
ピ
ー

ブ
リ
ン
テ
タ

ス
キ
ャ
ナ

アセ
リ
モ
ット
ト

F
P
A
C
X

お日
手常
入れの

困
つ
た
時
に
は

仕
用
索
引
語
集

困ったときには

こんなときには

本機をご利用中に問題が発生したら、修理を依頼される前に以下の項目をチェックしていただき、対応する処置を行ってください。それでも問題が解決しないときは

お客様相談窓口 **0120-143410**

へご連絡ください。



- ディスプレイにエラーが表示される。..... P. 213
- トラブルの原因が分からない。..... P. 218
- 本機の詳しい仕様が知りたい。..... P. 224
- 用語が分からない。..... P. 229
- 光源が消えない。..... P. 210
- 消耗品を注文したい。..... 巻末のご注文シートをご利用ください。

エラーメッセージ

本機や電話回線に異常が発生した場合は、エラーメッセージとともに処置方法がディスプレイに表示されます。ディスプレイに表示された処置方法や、下記の処置を行ってもエラーが解決しないときは、お客様相談窓口 0120-143410 へ連絡してください。

ディスプレイ表示	原因	処置
アイサキカニ	CNG に応答しません。 ポーリング先が応答しません。 ポーリング設定が間違っています。 パスワードが間違っています。	相手先を確認してください。 ポーリングのパスワードを確認してください。 P. 93 P. 95
インキレ (シアン、イエロー、マゼンダ、ブラック) カバー アケタサイ	インクがありません。	ディスプレイに表示されている色のインクカートリッジを交換してください。 P. 196
カートリッジ カニ カバー アケタ インクカートリッジ トリツケタサイ	インクカートリッジが装着されていません。	インクカートリッジを装着してください。 P. 20
カバー アイレ カバー トシタサイ	スキャナカバーが完全に閉じていません。	スキャナカバーを一度開け、再度閉じてください。
カバー アケタサイ	機械内部で記録紙などが詰まりました。	スキャナカバーを開け、記録紙を取り除き、スキャナカバーを閉じてください。 P. 200
カバー アケタサイ ソウチ カニ ゲンコウヌイ コールセンターマデ コレシタサイ	本機に何らかの機械的な異常が発生しました。	お客様相談窓口 0120-143410 へ連絡してください。
キロシ カニ カバー アケタ ツマツキロシ トリノ イタサイ	記録紙が詰まりました。	スキャナカバーを開けて詰まった記録紙を取り除いてください。 P. 200
キロシ カニ キロシセットシ ファクスターボタン オシタサイ	記録紙がないか、正しくセットされていません。	記録紙を補給するか、正しくセットして、 <small>モノクロファクス スタート</small> または <small>カラーファクス スタート</small> を押してください。
キロシサイ カニ A4 サイズ / キロシ セットシ ファクスターボタン オシタサイ	記録紙に A4 サイズ以外の記録紙がセットされています。	A4 サイズの記録紙をセットしてファクススタートボタンを押してください。

・使
目い
書
次
方
の

バ
操
ネ
作
ル

備
前
ご
の
使
準
用

本
前
ご
設
の
使
定
基
用

送
フ
ア
ク
ス
信
ス

受
フ
ア
ク
ス
信
ス

機
の
フ
ア
ク
ス
能
応
用
ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
リ
ン
グ
シ
ン
タ

使
と
ス
キ
ャ
ー
テ
ナ

ア
セ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト
ー
ト

F
P
A
C
X

お
日
手
常
入
れ
の

と
き
に
は
た

素
用
仕
引
語
様
集
・

ディスプレイ表示	原因	処 置
ゲンコウ カン ゲンコウ トリノ イ テイホ タン オシテタサイ	原稿送りが適正に行われませんでした。	原稿を取り除いて、停止ボタンを押してください。
シツオンカ タスキマス シツオン アゲ テタサイ	室温が高くなっています。	室温を下げてお使いください。
シツオン ヒスキマス シツオン アゲ テタサイ	室温が低くなっています。	室温を上げてお使いください。
ツウシエラー	電話回線の状態が悪い可能性があります。	少し時間を置いて、もう一度かけ直してください。
	相手が、ポーリングモードを設定していなかった可能性があります。	相手先のポーリング設定を確認してください。 P. 93 P. 95
ハシチュウ / オウトウ	相手先が話し中か、応答がありませんでした。	少し時間を置いて、もう一度かけ直してください。
プリンタ ショウチュウ	本機のプリンタが、動作中です。	プリント操作が終了してから再度操作してください。
マモナクインキレ (シアン、イエロー、マゼンダ、ブラック)	1 個以上のインクカートリッジのインクが、残り少なくなっています。MFC はカラーファックスの受信を中止します。MFC のハンドシェイク機能が、カラーの場合は白黒で送るよう、要求します。送信側に切替機能があれば、カラーファックスは白黒のファックスとして受信機に記憶されます。	新しいインクカートリッジを購入してください。
メモリーが イっぱ 行ス	メモリーがいっぱいです。	メモリー内部の記録をプリントするか、メモリーの内容を消去してください。P. 78 P. 98
メモリー が イっぱ 行ス トリケシ： テイホ タン	メモリーがいっぱいです。	停止ボタンを押し、コピーを中止してください。
メモリー が イっぱ 行ス コピー：コピー タン トレ トリケシ： テイホ タン	メモリーがいっぱいです。	コピーする原稿を分けてコピーするか、停止ボタンを押し、コピーを中止してください。

ディスプレイ表示	原因	処置
メモリーがいっぱいです ファクスの送信データが PC プリントデータと ジョブのデータが ジョブのデータが	メモリーがいっぱいです。	メモリー内部の記録をプリントするか、メモリーの内容を消去してください。 P. 78 P. 98
メモリーがいっぱいです ソウシ：スタートボタン トリケシ：ティンボタン	メモリーがいっぱいです。	ファクススタートボタンを押して、読み込んだ分だけ送信するか、停止ボタンを押してファクスを中止してください。
PC セツゾウ クエー PC セツゾウ クア タダ シンサレイルカ カクニシテ ティンボ タンオ シンカダ サイ	PC への接続が正しく行われていません。	PC への接続を確認してください。 「クイックセットアップガイド」参照。

Q&A

本機をご使用中に起こる可能性のある問題の解決方法を説明しています。何か問題が起これば、関連する項目を見つけて、適切な処理を行ってください。

項目	問題	処置
本機のセットアップ	本機がプリントをしない。	本機の電源が入っていますか。
		インクカートリッジは正しく取り付けられていますか。
		プリンタケーブルが正しく接続されていますか。
USB を標準搭載した Power-Macintosh で MacOS8.6 以上 (MacOS9 対応) に接続してご使用の方へ	MFL-ProColor がセレクトに表示されない。	プリンタに電源が入っているか確認してください。
		USB インターフェースが正しく接続されているか確認してください。
		プリンタドライバが正しくインストールされているか確認してください。 「クイックセットアップガイド」参照。
	使用しているアプリケーションから印刷できない。	供給されている Macintosh のプリンタドライバがシステムフォルダに正しくインストールされているか、セレクトで選択されているかを確認してください。
スキャン	スキャン中に TWAIN エラーが表示される。	ブラザー TWAIN ドライバが選択されていることを確認してください。 Presto!™PageManager で [ファイル] - [TWAIN 対応機器の選択] の選択をして、ブラザー TWAIN ドライバを選択し、「選択」をクリックしてください。

・使本
目い書
次方の

・操
ネ作
ル

備前
ごの
使用
準備

本前
ご
設の
使用
定基用

送フ
ァ
ク
ス

受フ
ァ
ク
ス

機フ
ァ
ク
ス
能
用
ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
う
し
ン
タ

使と
う
し
ン
タ

アセ
リ
ッ
ツ
モ
ブ
ト
ー

FP
AC
X

お日
手入
常
れ

と困
きは
た

索用
引語
集
・

項 目	問 題	処 置
ソフトウェア	「LPT1：への書き込みエラー」か「BRMFC：への書き込みエラー」というエラーメッセージが表示される。	本機の電源は入っていますか。プリンタケーブルをコンピュータに直接接続していますか。プリンタケーブルは他の周辺機器 (Zip ドライブ、外付 CD-ROM、スイッチボックス等) を経由して接続しないでください。
	「MFC 接続エラー」か「MFC はビジー状態です。」というエラーメッセージが表示される。	本機がエラーメッセージを表示していません。パラレルポートに接続して使用する他のデバイスドライバがコンピュータ起動時に自動で実行する状態になっていませんか。(Zip ドライブ、外付 CD-ROM のドライバ等) 原因となりそうな領域をチェックしてください。(win.ini ファイルの Load=、Run = コマンド行とスタートアップグループなど) コンピュータの製造元に、コンピュータの BIOS のパラレルポート設定が、双方向通信機器に対応しているか確認してください。(パラレルポートモード-ECP)
	「2 ページ」プリントがうまくプリントできない。	アプリケーションソフトの用紙設定とプリンタドライバの設定を確認してください。 P. 134
	アドビ・イラストレーターをご使用時にうまくプリントできない。	プリント解像度を低く設定してみてください。
	プリントされた画像に規則的に横縞 (バンディング) が現れる。	プリンタドライバの [印刷品質 / カラー] タブで、[双方向印刷] を解除してみてください。 P. 138
	ATM フォント使用時に、一部の文字が消えたり同じ場所に重なって印刷される。	Windows®95/98 をご使用の場合は、[スタート] メニューから [プリンタ / MFC5100] を選択し、プロパティを開きます。詳細タブの中からスプール設定を開き、スプールデータ形式を「RAW」に設定してみてください。
	「ペイントブラシ」を使用してプリントできない。	ディスプレイを 256 色に設定してみてください。
	マイクロソフト「エクセル」または「パワーポイント」をご使用中にオブジェクトに設定したハッチパターンがうまくプリントできない。	プリンタドライバの [印刷品質 / カラー] タブで [印刷文書] の設定を「写真」にしてみてください。 P. 138
	プリント速度が極端に遅い。	プリンタドライバの [印刷品質 / カラー] タブで [印刷文書] の設定を「自動切換」にしてみてください。 P. 138
	「画質強調」が有効に機能しない。	プリントするデータがフルカラーでない可能性があります。フルカラー以外では「画質強調」は機能しません。この機能をご利用になるには少なくとも 24 ビットカラー以上をご使用ください。

項 目	問 題	処 置
プリントクォリティ	文字が黒く化けたり、水平方向に線が入ったり、文字の上下が欠けてプリントされてしまう。	コピーをして問題がなければ、ケーブルの接続に問題があります。接続ケーブル、または電話機コードを確認してください。それでも解決できないときは、お客様相談窓口 0120-143410 にご連絡ください。
	プリントした画像が明るすぎる、または暗すぎる。	<p>インクカートリッジが新しいものかどうか確認してください。 カートリッジは製造後 2 年間は有効にご利用いただけますが、それ以上経過したものはインクが凝固している可能性があります。</p> <p>外装箱に有効期限が印字されていますのでご確認ください。期限切れの場合は新しいカートリッジをご使用ください。</p> <p>普通紙をお使いの場合は、推奨紙をご利用いただくと解決する場合があります。 ▶ P. 13</p> <p>本機の使用環境温度内でご利用ください。 ▶ P. 225</p>
	インクがにじむ。	普通紙をお使いの場合は、推奨紙をご利用いただくと解決する場合があります。 ▶ P. 13
	印字面に白い筋が入る。	ヘッドクリーニングを行ってください。 ▶ P. 206
	最終ページが汚れる、または記録紙の裏側が汚れる。	プラテンローラーが汚れていないか確認してください。軽い汚れの場合は使用中にだんだんうすくなってきますが、強く絞った布でローラーを清掃します。 ▶ P. 204
	垂直方向に黒い筋が入る。	送信相手先の読み取り装置に汚れがある場合に起こります。違う相手先に送信を依頼して全く同じ状態が起こらなければ（黒線の現れる場所の違いも確認します。）最初の送信先に依頼して問題を解決してもらってください。 コピーをしたときに黒い筋が入っていた場合は、読み取り部の掃除を行ってください。▶ P. 205
	カラーで受信したはずのファクスがモノクロでしかプリントされない。	カラー用のカートリッジを交換します。カラーインクカートリッジが空かほとんど空である可能性があります。▶ P. 196

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
ァ
信
ク
ス

受フ
ァ
信
ク
ス

機フ
ァ
能
ア
用
ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
う
し
ン
テ
タ

使と
う
し
キ
ャ
テ
ナ

アセリ
ッ
ツ
モ
ブ
ト
ト

F
P
A
C
X

お日
手常
入れの

と困
つ
はた

索用仕
引語様
集・

故障かな？と思ったら

	こんなときは	ここをチェック	対処方法
原稿	原稿が送り込まれていかない。 (ADF 使用時)	原稿の先が軽くあたるまで差し込んでいますか。	原稿を一度取り出し、もう一度確実に挿入します。
		ADF カバーは確実に閉まっていますか。	ADF カバーをもう一度閉じ直します。
		原稿が厚すぎたり、薄すぎたりしていませんか。	推奨する厚さの原稿を使用します。 P. 13
		原稿が折れ曲がったり、カールしていたり、しわになっていませんか。	原稿台ガラスからファクスやコピーをします。 P. 56 P. 118
		原稿が小さすぎませんか。	
		原稿挿入口に破れた原稿などが詰まっていますか。	カバーを開け、詰まっている原稿を取り除きます。 P. 200
	原稿が斜めになってしまう。 (ADF 使用時)	原稿ガイドを原稿に合わせていますか。	確実に原稿ガイドを原稿に合わせてます。 P. 54
		原稿挿入口に破れた原稿などが詰まっていますか。	カバーを開け、詰まっている原稿を取り除きます。 P. 200

こんなときは		ここをチェック	対処方法
送信および受信	スタートボタンを押しても送信または受信しない。	原稿が正しくセットされていないのに送信しようとしていませんか。	原稿をもう一度取り出し、セットし直します。
		外付電話機が通話中ではありませんか。	外付電話の受話器を確認してください。
		回線種別は正しく設定されていますか。	回線種別を確認します。 P. 25
		ターミナルアダプタは正しく設定されていますか。 (ISDN 回線の場合)	ターミナルアダプタの設定を確認します。
	送信後、受信側から画像が乱れていると連絡があった。	きれいにコピーがとれますか。	コピーに異常があるときは読み取り部の清掃をしてください。 P. 205
		相手先に異常がありませんか。	別のファクスから相手先に送信してみます。
		画質モードは適切ですか。	画質を変更して送信します。 P. 68
		キャッチホンが途中で入っていませんか。	キャッチホンを解除してもらいます。
		並列接続された別の電話機の受話器を上げていませんか。	極力、並列接続はしないようにします。
	送信後、受信側から受信したファクスに縦の線が入っているという連絡があった。	本機の読み取り部分が汚れているか、または受信側のプリンタのヘッドが汚れている可能性があります。	読み取り部の清掃を行って送信します。 P. 205 それでも現象が変わらなければ、相手のファクスの状態を調べてもらいます。

・使
本
目
い
書
次
方
の

バ
操
作
ル

備
前
ご
の
使
用
準
用

本
前
ご
設
の
使
定
基
用

送
フ
ア
ク
ス

受
フ
ア
ク
ス

機
の
フ
ア
ク
ス
用
ス

・レ
リ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
ブ
リ
ン
タ
用
し
て
タ

使
と
ス
キ
ャ
ン
ナ
用
し
て
ナ

ア
セ
リ
ッ
ツ
モ
ブ
ト
ー
ト

F
P
A
C
X
I

お
日
手
常
入
れ
の

と
困
つ
た
は
た

索
用
仕
引
語
様
集
・

こんなときは		ここをチェック	対処方法
受信	リモート起動できない。	リモート起動の設定は「ON」になっていますか。	リモート起動設定を「ON」にします。 P. 89
		リモート起動番号を正しくダイヤルしましたか。	リモート起動番号を正しく設定します。 P. 89
		メモリーがいっぱいになっていませんか。	メモリー内部の記録をプリントするか、メモリーの内容を消去してください。 P. 78 P. 98
	受信しても、記録紙が出てこない。	記録紙は正しくセットされていますか。	記録紙を正しくセットします。 P. 18
		記録紙が詰まっていますか。	本機内部を確認します。 P. 202
		記録紙がなくなっていますか。	給紙トレイを確認します。 P. 18
		スキャナカバーは確実に閉まっていますか。	リリースレバーを押し、もう一度閉め直します。
		インクの残量は十分ですか。	ディスプレイを確認します。
プリント	2枚に分かれて印刷される。	送信側の原稿がA4より長いことが考えられます。	自動縮小の設定を「ON」にします。 P. 90
	プリントページの端や中央がかすむ。	本機が平らで、水平な場所に置かれているか確認してください。問題が改善されない場合は、操作パネル上のインクカートリッジボタンを押してヘッドクリーニングを数回します。もう一度プリントし直しても、印刷の質が良くならない場合は、インクカートリッジを交換してください。 P. 196	インクカートリッジを交換してもまだプリントの質に問題がある場合、お客様相談窓口 0120-143410 にご連絡ください。
	プリントの質が悪い。	操作パネル上のインクカートリッジボタンを押してヘッドクリーニングを数回します。	それでも改善されない場合は、インクカートリッジを新しい物と交換してください。

こんなときは		ここをチェック	対処方法
* I S D N 回 線	電話を受けてもFAX 本機のベルが鳴らない（電話をかけた側は、呼び出し続けている）。	電話回線が接続されているか確認します。	確実に本機に接続します。 P. 19
		電源が入っているか確認します。	電源コードを接続します。 P. 19
		ターミナルアダプタ の設定を確認してください。	何も接続していない空きアナログポートは「使用しない」に設定してください。
		契約回線番号およびダイヤルイン番号、i・ナンバー情報は正しく入力されているか確認してください。	それでもうまくいかないときは、お使いになっているターミナルアダプタのメーカーまたは最寄りのNTT におたずねください。
	1～2 回おきにしか本機が接続されているアナログポートに、着信しない。	「着信優先」または「応答平均化」を使用する設定の場合、1～2 回おきにしか着信できません。	「着信優先」または「応答平均化」を解除します。
	電話をかけた側で、「あなたと通信できる機器は接続されていないか、故障しています…」とメッセージが聞こえてつながらない（電話を受けた側の呼出ベルは鳴らない）。	本機を接続しているアナログポートの設定内容を確認します。	<p>本機を接続しているアナログポートの設定を「電話」にしてください。</p> <p>契約回線番号のアナログポートに本機を接続している場合</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サブアドレスなし着信は「着信する」に設定してください。 ・HLC 設定は「HLC 設定しない」に設定してください。 ・識別着信は「識別着信しない」に設定してください。 <p>ダイヤルイン番号または i・ナンバー情報のアナログポートに本機を接続している場合</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ダイヤルイン番号または i・ナンバー情報を登録してください。 ・サブアドレスなし着信は「着信する」に設定してください。 ・HLC 設定は「HLC 設定しない」に設定してください。 ・識別着信は「識別着信しない」に設定してください。

* ターミナルアダプタとダイヤルアップルーターの設定項目の名称は、お使いの機器の製造メーカー、機種によって異なります。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
ア
ク
ス

受フ
ア
ク
ス

機のフ
ア
ク
ス
用

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
タ

使と
うし
ン
タ


アセリ
ツツモ
ブト

F P
A C
X

お日
手常
れの

と困
きは
た

素用仕
引語様
集・

	こんなときは	ここをチェック	対処方法
* I S D N 回 線	電話をかけた側で、「あなたと通信できる機器は接続されていないか、故障していませんか、メッセージが聞こえてつながらない（電話を受けた側の呼出ベルは鳴らない）。	相手側ターミナルアダプタの設定を確認します。	相手も ISDN 回線の場合、相手側ターミナルアダプタの設定が誤っていることもあります。 この場合、アナログ回線に接続したファクスと送・受信できれば本機を接続しているターミナルアダプタの設定は正しいことになります。
		ターミナルアダプタの自己診断モードで ISDN 回線の状況を確認します。	異常があった場合は NTT 故障係（113）へご連絡ください。
	契約回線番号のアナログポートに電話がかかってきたのに、ダイヤルイン追加番号のアナログポートに接続した機器の呼出ベルも一緒に鳴る。	ダイヤルイン番号または i・ナンバー情報のアナログポートのグローバル着信を確認します。	ダイヤルイン番号または i・ナンバー情報のアナログポートはグローバル着信「しない」に設定してください。
	特定の相手と FAX 通信できない。	別のファクスから送信して、うまくいくかどうか確認してください。	それでもうまくいかないときは、お客様相談窓口 0120-143410 へご連絡ください。
	FAX 送受信ができない（電話はかけることも、受けることもできる）。	ターミナルアダプタの自己診断モードで ISDN 回線の状況を確認します。異常があった場合は NTT 故障係（113）へご連絡ください。	回線に異常がなければ、お客様相談窓口 0120-143410 へご連絡ください。
その他	電源が入らない。	電源コードは確実に差し込まれていますか。	電源コードを確実に差し込みます。  P. 19

* ターミナルアダプタとダイヤルアップルーターの設定項目の名称は、お使いの機器の製造メーカー、機種によって異なります。

A D S L 回 線	ADSL にする前と比較して自分の声が響く、または相手の声が聞きづらい。	ADSL のスプリッターが影響している可能性があります。	ADSL 回線のスプリッターを交換すると改善する場合があります。 ブラザー推奨品：NTT 東西日本製
	通話中に雑音が入るまたは音量が小さくなった。	他の機器と並列接続していませんか	並列接続をしないでください。
	ファクス通信でエラー発生が多くなった。		

本装置の規格

国際エネルギースタープログラム

この制度は、地球規模の問題である省エネルギー対策に積極的に取り組むために、エネルギー消費の少ない効率的な製品を開発・普及させることを目的としています。

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



VCCI 規格

この装置は、情報装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク

受フ
信ア
ク

機フ
能ア
能ク
用

・レ
リス
スト

コ
ピ
ー

使と
うリ
しン
てタ

使と
うス
しキ
ャ
ナ

アセリ
ツット
モ
ブト

FP
AC
X

お日
手常
入れ

と困
きは
た

索用仕
引語集
・

本装置の仕様

ファクシミリ

互換性	ITU-T グループ 3(G3)
圧縮方式	MH/MR/MMR/JPEG
通信速度	14400/12000/9600/7200/4800/2400bps (自動フォールバック付き)
直流抵抗値	211 Ω
原稿サイズ幅	最大 : 216mm (ADF、原稿台ガラス) 最小 : 148mm (ADF)
原稿サイズ長さ	最大 : 356mm (ADF)、297mm (原稿台ガラス) 最小 : 145mm (ADF)
有効読み取り幅	208mm
給紙トレイ枚数	100 枚
記録紙サイズ	A4 (幅 210mm×長さ 297mm)
電送時間	約 6 秒 * ¹
中間調伝送	256 階調
LCD 表示	16 桁
読み取り方式	CCD による平面走査
代行受信枚数	最大 200 枚 (4MB) * ²
走査線密度	主走査 : 8 ドット /mm 副走査 (モノクロ) : 3.85 本 /mm (標準) 副走査 (カラー) : 7.7 本 /mm (標準) 7.7 本 /mm (ファイン / 写真) 7.7 本 /mm (ファイン) 15.4 本 /mm (S. ファイン) * 写真と S. ファインはなし
ポーリングタイプ	標準 / 機密 / 時刻指定
適用回線	一般電話回線

*1: A4 判 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 ドット×3.85 本 /mm)、高速モードで送ったときの速さです。これは画像情報のみの電送時間です。通信の制御時間は含まれていません。なお、実際の電送時間は原稿の内容および回線状況によって異なります。

*2: A4 判 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 ドット×3.38 本 /mm) で蓄積した場合 (MMR 圧縮時)

プリンタ・スキャナ

対応コンピュータ	PC/AT 互換機 Apple 社製 Macintosh の USB ポート搭載機
対応 OS	Windows® 95/98/98SE/Me/XP Windows® 2000 Professional Windows NT® Workstation 4.0 Mac OS 8.5 ~ 9.1 (プリンタ) Mac OS 8.6 ~ 9.1 (スキャナ)
インターフェース	IEEE1284 準拠パラレルインターフェース または USB1.1/2.0 (USB2.0 対応の PC からでもご使用いただけますが、USB1.0 の転送速度での動作となります。)
プリント方式	インクジェット
プリント解像度	1200 × 1200dpi (モノクロ最大) 2400 × 1200dpi (カラー最大)
プリント速度	カラー 8 枚 / 分 モノクロ 10 枚 / 分 *1 (ドラフトモード、普通紙、当社基準 A4 原稿)

*1: 実際のプリント速度は、原稿の内容によって異なります。

電源と使用環境

使用環境	温度 : 10 ~ 35 °C 湿度 : 20 ~ 80% (結露なきこと)
電源	AC100V ± 10V 50/60Hz
消費電力	待機時 : 約 13.5W 以下 ピーク時 : 約 40W 以下
稼働音	待機時 : 35dBA 以下 動作時 : 48dBA 以下
メモリ容量	4MB
外形寸法	468 (横幅) × 467 (奥行き) × 368 (高さ) mm (突起部を除く)
質量	約 11kg



- Mac OS X への対応状況は、弊社ホームページにて最新情報を公開しております。
以下のサイトを参照してください。
<http://solutions.brother.co.jp>

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使用
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
ア
信
ク
ス

受フ
ア
信
ク
ス

機の方
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うし
ン
て
タ

使と
うし
ン
て
ナ

アセリ
ツツモ
ブト
ー
ト

F P
A C
X

お日
手常
入れの

と困
きは
た

索用仕
引語様
集・

主な仕様

コンピュータ環境〔Windows®〕

本機とコンピュータを接続してお使いいただくには、以下のコンピュータ環境が必要になります。

OS	Windows® 95/98/98SE/Me、 Windows NT® Workstation 4.0 SP6、 Windows® 2000 Professional、Windows® XP
CPU	Windows® 95/98 : Pentium® 75MHz 以上 Windows® Me : Pentium® 150MHz 以上 Windows NT® Workstation 4.0 : Pentium® 75MHz 以上 Windows® 2000 Professional : Pentium® 133MHz 以上 Windows® XP : Pentium® 233MHz 以上
メモリ	Windows® 95/98/98SE : 24MB 以上 (32MB 以上をお勧めします。) Windows® Me : 32MB 以上 (64MB 以上をお勧めします。) Windows NT® Workstation 4.0 : 32MB 以上 (64MB 以上をお勧めします。) Windows® 2000 Professional / XP : 64MB 以上 (128MB 以上をお勧めします。)
ディスク容量	130MB 以上の空き容量
CD-ROM ドライブ	2 倍速以上必須



- メモリの容量に余裕があると、動作が安定します。
- Windows NT® Workstation 4.0、Windows® 2000 Professional、Windows® XP の場合、Administrator 権限でログインする必要があります。

コンピュータ環境〔Macintosh™〕

本機とコンピュータを接続してお使いいただくには、以下のコンピュータ環境が必要になります。

OS	Mac OS® 8.5 ～ 9.1（スキャナは Mac OS 8.6 以上）
CPU	Power PC G3 以上、Power PC G4 対応
メモリ	24MB 以上（64MB 以上をお勧めします。）
ディスク容量	100MB の空き容量
CD-ROM ドライブ	2 倍速以上必須
インターフェース	USB（本体搭載機能）のみ

メモ

- メモリの容量に余裕があると、動作が安定します。
- Mac OS® 9.0.2/9.0.3 をお使いの場合は、9.0.4 へのバージョンアップが必要となります。
- Mac OS® X への対応状況は、弊社ホームページにて最新情報を公開しております。以下のサイトを参照してください。
<http://solutions.brother.co.jp>

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの使
準用

本前
ごの使
定基用

送フ
ア
信ク
ス

受フ
ア
信ク
ス

機
のフ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使
と
リ
ン
テ
タ

使
と
ス
キ
ャ
ナ

アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト
ト

F
P
A
C
X
I

お
日
手
入
常
れ
の

と
困
つ
た
は

索
用
仕
引
語
集
・

あ

- **アイコン**
画面上で、ファイル、フォルダ、またはプログラムなどを示す絵文字です。
- **アプリケーションソフトウェア**
ワープロや表計算など、ユーザーが直接触って操作するソフトウェアです。
- **インクジェット**
専用のインクを印刷ヘッドのノズルから記録紙に吹き付けて印字する方式です。
- **インターフェース**
PC と周辺装置のように、機能や条件の違うものの間で、データをやりとりするためのハードウェアまたはソフトウェアです。
- **ウィザード**
Windows®95/98/Me など、設定作業を半自動化してくれる機能です。
- **オプション機能**
標準仕様に対し、お客様の希望に応じて変更できる機能です。

か

- **回線種別**
電話に使われているダイヤリングの方法です。発生したパルスを数えて検出するダイヤル式と、周波数を検出して判別するプッシュ式があります。
- **画質強調**
解像度や明るさを自動的に調整して、より鮮やかにプリントする機能です。
- **機密ポーリング**
受信側のファクス操作で暗証番号を入れることによって、送信側のファクスにセットしてある原稿を暗証番号が合っているときにだけ自動的に送信させる機能です。
- **原稿台ガラス**
コピーやファクスのときに原稿を置くところです。ここから原稿を読み取ります。

- **公衆回線**
一般の電話回線です。

さ

- **順次同報送信**
同じ原稿を複数の送信先を設定して一度に送信させる機能です。
- **親切受信**
ファクスを着信したときに間違えて外付電話を取ってしまったときでも自動的に本機がファクス受信を行う機能です。
- **スキャン E メール**
専用キーを押すだけで読み取って原稿を自動的に E メールに添付する機能です。
- **スタックコピー**
複数枚の原稿を複数部コピーする場合に、1 枚目を希望枚数分、2 枚目を希望枚数分のようにコピーしていくことです。
- **ソートコピー**
複数枚の原稿を複数部コピーする場合に、原稿 1 部すべてコピーした後、再度 1 ページ目からコピーし、希望部数分コピーしていくことです。

た

- **タスクバー**
画面の上にあるプログラムの起動やフォルダの表示のためのボタンを配置してある場所のことです。
- **デバイス**
ハードディスクやプリンタのような、コンピュータで使用されるハードウェアのことです。
- **デュアルアクセス**
1 つの機能の動作中に別の機能を並行して処理できることです。

・使本
目い
書
次
方
の

バ操
ネ作
ル

備前
ご
の使
準用

本前
ご
設の
使定
基用

送フ
ア
ク
ス

受フ
ア
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
プリ
ン
タ

使と
ス
キ
ャ
ー

アセ
リ
ッ
ツ
モ
ブ
ト
ー

F
P
A
C
X

お日
手常
入れ

と困
つ
は
た

索用仕
引語様
集・

- 電話呼び出し機能
ファクスメッセージがメモリーに貯えられ、外出先の電話に知らせる機能です。
- 取りまとめ送信
メモリーに貯えられているタイマー送信用のデータを、同一の相手ごとにまとめてタイマーで指定された時間に送信する機能です。

は

- ハーフトーンパターン
色を表現するインクの様相で、本機ではよりなめらかに見せるフォトと、よりシャープに見せるクラスタから選択できます。
- パラレルプリンタケーブル
複数の信号線をまとめてあるケーブルで同時に数ビットまとめてデータを送ることができます。コンピュータと本機を接続します。
- ファクス転送
ファクスメッセージがメモリーに貯えられ、外出先のファクスに転送させる機能です。
- プリンタケーブル
本機とコンピュータを接続するケーブルです。
- プリンタドライバ
アプリケーションソフトウェアのコマンドをプリンタで使用されるコマンドに変換するソフトウェアです。
- ボーリング通信
受信側のファクス操作で送信側のファクスにセットしてある原稿を自動的に送信させる機能です。
- ポスター
1 枚の原稿を 9 分割して拡大し、それぞれを 9 枚の記録紙にコピーします。

ま

- メモリー送信
ファクス原稿を初めに読み取り、それをメモリーに貯えてから送信する機能です。
- メモリー代行受信
記録紙がセットされていないときなど、着信したデータをいったんメモリーに貯えておく機能です。

ら

- リアルタイム送信
メモリーに貯えず、原稿を読み取りながら送信する機能です。
- リモート起動
本機に接続された外付電話機から本機を操作する機能です。
- リモートセットアップ
本機に対する機能設定をパソコン上で簡単に行うことができる機能です。
- リモコンアクセス
外出先から本機をリモートコントロールして操作を行う機能です。
- ログオン（ログイン）
コンピュータやシステムでアクセスするときに行う操作です。

数字

- 2 IN1
2 枚の原稿を縮小し、1 枚の記録紙にコピーする機能です。
- 3 極 -2 極変換アダプタ
電源コードでアース線つき（3 極コード）のものを 2 極のコンセントに差し込むときに使うアダプタです。
- 4 IN1
4 枚の原稿を縮小し、1 枚の記録紙にコピーする機能です。

A to Z

● ADF

自動原稿送り装置。コピーするときに原稿を一枚ずつ入れるのではなく自動的に原稿を本機に送ります。

● Automatic E-mail Printing

E メールを自動的にプリントしたり、定期的に新着メールを確認するソフトウェアです。

● CSV 形式

Comma Separated Value の略。レコード中の各フィールドを、コンマ (,) を区切りとして列挙したデータ形式です。

Microsoft Excelなどの表計算ソフトウェアでは、CSV 形式でのデータ出力、データ入力機能が用意されています。

● DPI

Dot Per Inch の略で、1 インチ (2.54cm) 幅に印字できるドット数を表す単位で、解像度を示します。

● ECM 通信

Error Correction Mode の略。通信中雑音などにより送信データが影響を受けても、自動的に影響を受けた部分だけを送り直し、画像の乱れのない通信を行います。

● ISDN

NTT が行っている電話線のサービスです。デジタルの回線で1回線でコンピュータと電話など一度に2回線分使うことができます。

● LCD

液晶表示管です。本機ではディスプレイとして使用します。

● MFL-ProJ

本機に付属されているソフトウェア。プリンタドライバやスキャナ機能などを持っています。

● OCR 機能

画像ファイルをテキストファイルに変換する機能です。

● OS

Operating System (オペレーティングシステム) の略で、コンピュータの基本ソフトウェア群です。

● PC

Personal Computer (パーソナルコンピュータ) の略で、個人仕様の一般的なコンピュータです。

● PC/AT 互換機

IBM 社が開発したパーソナルコンピュータ (IBM.PC/AT) の互換パソコンに付いた名称です。日本では DOS/V パソコンとも言われます。

● PC-FAX

PC のアプリケーションで作成したファイルをファクスとして送信する機能です。あらかじめ、PC-FAX の電話帳に相手先を登録しておくことで、ファクスの宛先を簡単に指定することができます。また、送付書を添付して送信することもできます。

● Presto!™PageManager

書類や写真のスキャン、シェア、分類などの操作ができるソフトウェアです。

● TWAIN

Technology Without Any Interested Name の略でイメージスキャナなどの画像入力装置用プロトコルです。

● USB ケーブル

Universal Serial Bus (ユニバーサルシリアルバス) の略。ハブを介して最大 127 台までの機器をツリー状に接続できるケーブルです。機器の接続を自動的に認識するプラグアンドプレイ機能や、コンピュータの電源を入れたままコネクタの接続ができるホットプラグ機能を持っています。

・使本
目い
書
次
方
の

バ操
ネ作
ル

備前
ごの
使
準
用

本前
ご
設の
使
定
基
用

送フ
ア
信
ク
ス

受フ
ア
信
ク
ス

機フ
能ア
応ク
用
ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うリ
し
ン
タ

使と
うス
キ
ャ
ー
テ
ナ

アセ
リ
ッ
ツ
ム
ブ
ト

F
P
A
C
X
I

お日
手
常
入
れ
の

と困
き
つ
は
た

索用
引仕
語様
集
・

- Vcards(vcf 形式)

電子メールで個人情報をやり取りするための規格。電子メールの添付ファイルの機能を拡張して、氏名、電話番号、住所、会社名などをやり取りできます。この規格に対応するアプリケーション間では、受信時に情報が自動的に更新されます。

- WIA

Windows Imaging Acquisition の略でイメージスキャナなどの画像入力装置用プロトコルです。

- Windows[®] 95/98/98SE/Me/2000/XP

Microsoft 社が開発した OS で、それぞれ 95 年、98 年、00 年 (= Millennium edition)、XP は 01 年に発売されました。

- Windows[®] NT

Microsoft 社が開発したネットワーク OS です。

索引

数字

2 IN 1 コピー	128
2400 × 1200dpi 出力	132
24 ビットカラー	164
256 階調グレイ	163
4 IN 1 コピー	128
8 ビットカラー	163

A

A4	156
A5	156
ADF	54
ADF を使ってコピーする	117
ADSL 回線に接続する	33

B

B5	156
----------	-----

E

EXT	30, 84
-----------	--------

F

FAX	30, 84
FAX 専用モード	80

I

IEEE1284	133
ISDN 回線に接続する	33, 34

M

Macintosh™ でスキャニングする	162
----------------------------	-----

O

OHP シート	133
OHP フィルム	139
OHP フィルム (左右反転)	139

P

PC-FAX	174
Presto!™ PageManager	148

Q

Q&A	215
-----------	-----

T

TEL	30, 84
TWAIN	154

U

USB	133
-----------	-----

W

WIA	154, 157
-----------	----------

あ

明るさ	142, 164
明るさ／コントラスト	156
赤・緑・青	142
厚紙	137
暗証番号の設定	107

い

イメージ	163
イメージ調整	164
色数	156, 163
色補正	140
インクカートリッジの交換	196
インク残量を確認する	171
インクジェット紙	133, 139
印刷可能範囲	15
印刷品質	138
印刷文書	139
印刷方向	137
印字品質を調整する	206

う

薄紙	137
----------	-----

え

エクゼクティブ	156
エラーメッセージ	213

・使本
目い書
次方の

・操
ネ作
ル

・備前
ごの
使用
準用

・本前
ご
設の
使用
定基用

・送フ
ア
信
ク
ス

・受フ
ア
信
ク
ス

・機フ
能ア
能フ
用
用
ス

・レ
ポ
ス
ト

・コ
ピ
ー

・使と
ブ
リ
ン
グ
タ
テ

・使と
ス
キ
ャ
ー
テ
ナ

・アセ
リ
ツ
ツ
モ
ブ
ト
ー
ト

・F P
A C
X

・お日
手入
常
入れ
の

・と困
きは
た

・索引
仕
様
集

か

海外送信モード	75
外出先から本機を操作する	102
回線種別	24
解像度	155, 163
拡大・縮小コピー	122
各部の名称とはたらき	8
画質強調	133, 141
画質強調「ON」	141
画質モード	68
画質を設定する	68, 69
カスタム	156
カスタム設定	139, 141
画像をテキストに変換する	
〔OCR 機能〕	153
片方向印字	133
紙詰まりについて	200
カラー	156
カラー / 白黒	140
カラーでファクスを送信する	70
カラー濃度	141
環境動作	149, 150

き

キータッチ & ブザー音量	48
キータッチ音量を変える	48
機能案内リスト	110
機能一覧	41
基本設定機能	41
機密ポーリング受信の設定	95
機密ポーリング送信の設定	93
キャビネット内部のお手入れ	204
給紙方法	137
記録紙のサイズ	125
記録紙のタイプ	124

く

クラスタ	141
グラフ / テキスト	139
グループダイヤルを登録する	65
グループダイヤルを変更する	67
グレイ	163
グレイスケール	156

け

経済的なプリントコスト	132
原稿台ガラスからコピーする	118
原稿台ガラスのお手入れ	205
原稿濃度を設定する	71
原稿の読み取り範囲	53
原稿をスキャンする	154
原稿を直接送信する	74

こ

公衆回線に接続する	32
高速ドラフト印刷	140
光沢紙	133
光沢紙 (3 色印刷)	124, 46, 139
光沢紙 (4 色印刷)	46, 124, 139
極厚	137
故障かな?と思ったら	218
コピー機能	45, 114
コピーの明るさ	125
コピー枚数を設定する	123
困ったときには	212
コントラスト	142, 164

さ

サイズ	156
彩度グラフィックス	164

し

時刻指定ポーリングの設定	96
指定時刻に送信する	76
自動給紙	137
自動切替	139
自動切替モード	81
自動原稿送り装置	54
自動で回線種別を設定する	23
自動的に縮小受信する	90
シャープネス	141
写真	139
写真モード	68
写真をコピーする	124
受信モードについて	80
受信モードを選ぶ	30, 83
出力間隔	111
手動で回線種別を設定する	24

順次同報送信	72
消耗品シート	110
白黒	156, 163
親切受信で受信する	87

す

推奨システム構成	149, 150
スーパーファイン	138
スーパーファインモード	68
スキャナウィンドの設定	163
スキャナとして使う	148, 151, 162
スキャナ面からファクスを 送信する	56
スキャナ用プロファイル	165
スキャンエリア	164
スキャンボタンを使用する	151
スタックコピー	119
スタックコピーかソートコピーかを 設定する	126
スピーカー音量を調節する	49

せ

接続イメージ	32
絶対的な色域を維持	164
設定内容リスト	110
設定を変更する	46

そ

送信待ち確認	78
送信待ちファクス解除	78
送信レポート	110
送信を途中で止める	58
相対的な色域を維持	164
双方向印刷	140
双方向印字	133
双方向パラレルインターフェース	133
ソートコピー	119
外付電話機からファクスを 受信させる	88
外付留守電モード	82

た

タイマー送信	76
タイマー通信レポート	110

タイマーポーリング受信	96
ダイヤル回線	25
ダイヤルのしかた	59
ダイヤルボタンを使用する	59
ダイヤルリスト	110
短縮ダイヤルを使用する	59
短縮ダイヤルを登録する	62
短縮ダイヤルを変更する	63

ち

知覚的 (画像)	164
着信ベル回数を設定する	85
着信ベルの音量を調節する	47
調整	164

つ

通信管理レポート	110
----------------	-----

て

ディスプレイの特徴	38
ディスプレイの表示言語を 切り替える	50
テクニカルサポート	149
手差し	137
テストプリント機能	45
電話回線の種別を調べる	25
電話帳を作成する	62
電話帳を使用する	59
電話モード	83
電話呼び出し機能の設定	99
電話呼び出し機能の流れ	99

と

同報送信レポート	110
時計セット	26
取りまとめ送信	77

な

内線電話として接続する	35
ナビゲーションキー	39
名前と電話番号を登録する	27

・使本
目い書
次方の

バ操
ネ作
ル

備前ご
の使
準用

本前ご
設の使
定基用

送フ
信ア
ク
ス

受フ
信ア
ク
ス

機フ
能ア
能ク
用ス

・レ
ポ
ス
ト

コ
ピ
ー

使と
うリ
ン
てタ

使と
うス
キ
ャ
てナ

アセリ
ツツモ
ブト

FP
AC
X

お日
手常
入れの

と困
つ
はた

索用仕
引語様
集・

の	
ノーマル	138

は	
ハーフトーンパターン	141
ハイスピードプリント	132
倍率	122
はがきに印刷する	133
発信元登録	27
発信元登録を消去する	28

ひ	
日付・時刻を合わせる	26
標準モード	68

ふ	
ファイン	138
ファインモード	68
ファクス画質ボタン	8
ファクス機能	42
ファクス転送の設定	101
ファクス転送の流れ	100
ファクスを受信する	80
ファクスを送信する	52, 54
ファクスを送信する〔手動送信〕	57
封筒	133
フォト	141
部数 / 印刷順序	137
普通	137
普通紙	133, 139
ブッシュ回線	25
プリンタとしての特長	132
プリンタドライバの設定	132, 134, 144

へ	
ヘッドクリーニング	206

ほ	
ホームテレホン、ビジネスホンを 接続する	35
ポーリング受信の設定	94
ポーリング送信の設定	92

ポーリングレポート	110
ポスターコピー	128
ホワイトバランス	142
本装置の規格	223
本装置の仕様	224
本体の掃除	204

ま	
マッチングスタイル	164

め	
名刺	156
メモリー受信を設定する	97
メモリーに入ったファクスを出力する	98
メモリー代行受信	84

も	
文字入力をする	28
文字配列	28

ゆ	
ユーザー定義サイズ	135

よ	
用紙厚さ	137
用紙サイズ	135
用紙種類	139
呼び出しベルの回数を設定する	86

り	
リアルタイム送信	74
リーガル	156
リモート起動	88
リモート起動設定のしかた	89
リモートセットアップ	167
リモコンアクセス	102
リモコンアクセスコマンド	104

れ	
レイアウト	137
レター	156

リモート アクセス

暗証番号



あなたの暗証番号を
記入してください。

リモコンアクセスの使用方法

1. プッシュボタン回線方式の電話機を使って、電話をかけます。
2. ファクシミリが応答して約4秒間の無音状態のときに、暗証番号を入力します。

3. 「ボー」という音が聞こえたら、ファクスメッセージを受信していることを示します。

「ボー」という音が聞こえなければ、ファクスメッセージを受信していないことを示します。

4. 次に、短い「ピピッ」という音が続けて聞こえたらリモコンアクセスコマンドを入力します。

5. 90を入力して、リモコンアクセスを終了します。

リモコンアクセスコマンドは、③、④を参照してください。

注意：間違った操作を行ったときには、短い「ピッ」という音が3回聞こえますので、もう1度やり直してください。

リモコンアクセスコマンド		
操作内容		ボタン操作
電話呼び出し、 ファクス転送の設定変更	OFF	951
	ファクス転送	952(※1)
	電話呼び出し	953(※2)
ファクス転送番号の登録・変更		954
メモリー受信の設定	ON	956
	OFF	957
ファクスの 取り出し	ファクスの取り出し	962+ダイヤル入力+##
	ファクス消去	963
受信状況のチェック(※2)	ファクス	971

操作内容		ボタン操作
受信モードの 変更	外付留守電	981
	自動切替	982
	ファクス	983
終了		90

※1：呼び出し番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し、転送機能をONにすることはできません。

※2：「ピーピーッ」という音が聞こえたら、ファクスメッセージを受信しています。「ビビビッ」という音が聞こえたら、ファクスメッセージを受信していません。

ご注文シート

- ・消耗品のご注文は、インターネット、電話、FAXにて承っております。
- ・FAXにてご注文される場合は、本オーダーシートにご記入の上、お申し込みください。
- ・配送料は、お買い上げ金額の合計が5,000円以上(消費税加算前)の場合は全国無料です。
- ・5,000円未満の場合は、500円の配送料を頂きます。(代引き手数料は全国一律無料)
- ・配送地域は日本国内に限らせて頂きます。

〈代引き〉・・・・・・・・・・ご注文後2～3営業日後の商品発送

*配送先が離島の場合は、代引きによるお支払いはできません。

〈お振込(銀行・郵便)〉・・・・ご注文金確認後2～3営業日後の商品発送

※代金は先払いとなります。

※振込手数料はお客様負担となります。

〈クレジットカード〉・・・・カード番号確認後2～3営業日後の商品発送

※カード名義人様のみのお申し込みとし、カード登録の住所のみへの配送とさせていただきます。

【ご注文先】

ブラザー販売(株)情報機器事業部ダイレクトclub

インターネット : <http://www.brother.co.jp/direct/>

FAX : 052-825-0311

電話番号 : 0120-118-825 (土・日・祝日、長期休暇を除く9時～17時)

振込先 : 口座名義：ブラザー販売株式会社

銀行：三井住友銀行 上前津(かみまえず)支店 普通 6428357

郵便：振り込み番号 00860 - 1 - 27600

（キリトリ線）

お客様ご住所〒

お名前

TEL

FAX

お支払い方法

銀行前振込・郵便前振込・代引き・カード

カード種類

①VISA ②JCB ③UC ④DINERS ⑤CF ⑥Master ⑦JACCS

カードNo.

カード名義人名

有効期限

年

月

品 名	商品コード	単価 (税別)	ご注文数	金 額
インクカートリッジ 黒 (LC600BK)	8(5)ZC101-001-04	¥2,600		
インクカートリッジ シアン (LC600C)	8(5)ZC102-001-04	¥1,300		
インクカートリッジ マゼンタ (LC600M)	8(5)ZC102-002-04	¥1,300		
インクカートリッジ イエロー (LC600Y)	8(5)ZC102-003-04	¥1,300		
		送 料		
		消費税		
		合 計		

(配送料は変更の可能性があります。)

*この「ご注文シート」は、本機からプリントすることができます。

P.112 を参照してください。

アフターサービスのご案内

この度は本製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。
ご愛用いただきます製品が、安心してご使用いただけますよう下記窓口を設置しております。
ご不明な点、もしくはお問い合わせなどございましたら下記までご連絡ください。その際、ディスプレイにどのような表示が出ているかなどおたずねいたしますので、あらかじめご確認いただけますと助かります。

【お客様MFCお問い合わせ窓口】

お客様相談窓口 TEL:0120-143410

受付時間 午前 10:00～11:45
午後 1:00～5:00

営業日 月曜日～金曜日
(土日・祝日および当社休日は休みとさせていただきます)

【Presto!™ PageManager (添付ソフトウェア)テクニカルサポート窓口】

ニューソフトジャパン株式会社
ニューソフトカスタマーサポートセンター

TEL:03-5472-7008

FAX:03-5472-7009

受付時間 午前 10:00～12:00
午後 1:00～5:00

(土日・祝日を除く)

テクニカルサポート 電子メール: support@newsoft.co.jp

ホームページ: <http://www.newsoft.co.jp>

【消耗部品のお問い合わせ窓口】

ブラザー販売 (株) 情報機器事業部 ダイレクトClub

〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1

TEL: (052) 824-3410

FAX: (052) 825-0311

インターネット: <http://www.brother.co.jp/direct/>

- ・消耗品については、お買い上げの販売店にてお買い求めください。
- ・万一、販売店よりお買い求めできない場合は、弊社ダイレクトClubにて対応させていただきます。
- ・なお、ご注文の際は、取扱説明書の「ご注文シート」にてFAXなどの方法でご注文願います。
(本機のリストプリント機能のご注文シートをご利用いただき、FAXなどの方法でご注文いただくこともできます。)



本製品は日本国内のみでのご使用となりますので、海外でのご使用はお止めください。現地での各国の通信規格に反する場合や、現地で使用されている電源が本製品に適切でないおそれがあります。

海外で本製品をご使用になりトラブルが発生した場合、当社は一切の責任を負いかねます。また、保証の対象とはなりませんのでご注意ください。

These machines are made for use in Japan only. We can not recommend using them overseas because it may violate the Telecommunications Regulations of that country and the power requirements of your fax machine may not be compatible with the power available in foreign countries. Using Japan models overseas is at your own risk and will void your warranty.

お買い上げの際、販売店でお渡しする保証書は大切に保存してください。